

Mechanik Preisliste 2016

Gültig ab 1. Januar 2016
Unverbindliche Bruttopreise in Euro



Herausgeber:

ASSA ABLOY (Schweiz) AG
Untere Schwandenstrasse 22
CH-8805 Richterswil
T: +41 44 787 34 34, F: +41 44 787 35 35
www.assaabloy.ch

Haftungsausschluss:

Trotz sorgfältiger Auswahl der Quellen kann für die Richtigkeit des Inhalts keine Haftung übernommen werden. Technische Änderungen und Sortimentsanpassungen ohne Ankündigung vorbehalten.



<hr/>		Schlüssel	15	1
<hr/>		Schließzylinder EU-Profil	25	2
<hr/>		Schließzylinder Rundprofil	73	3
<hr/>		Zusatzschlösser	79	4
<hr/>		Möbelschlösser	103	5
<hr/>		Griffverschlüsse	129	6
<hr/>		Schalterzylinder	149	7
<hr/>		Schlüsseldepotschränke	161	8
<hr/>		ChangeCode	169	9
<hr/>		Zubehör	175	10
<hr/>				
<hr/>				
Allgemeine Informationen				
4	Marke mit Tradition			
5	Sichere Lösungen			
6	Vertrauen durch zertifizierte Sicherheit			
7	Optionen			
8	Planen und Bestellen von Schließungen			
10	Serienzylinder und Schließanlagen			
11	Angaben zur Bestellung			
12	Benutzung dieser Preisliste			
13	Partnerschaft			
<hr/>				
Anhang				
189	Verkaufs- und Lieferbedingungen			
192	Wichtige Produktinformationen für Schließzylinder			
194	Artikelnummernverzeichnis			

ASSA ABLOY ist der weltweit führende Hersteller und Lieferant von mechanischen und elektromechanischen Schlössern und damit verbundenen Produkten. Die Kunden profitieren vom umfangreichen Know-how der weltweit grössten Unternehmensgruppe, die rund um den Globus von A bis Z alles für mehr Komfort und mehr Sicherheit anbietet.

KESO – Die Marke

Seit 1963 entwickelt und produziert KESO die international bekannten Sicherheits- und Schließsysteme mit hohem Anspruch an Funktionalität, Langlebigkeit und Komfort.

Heute engagieren sich über 250 Mitarbeiter an 3 Standorten im In- und Ausland für die bewährte Schweizer Qualität um einzigartige Lösungen in der Schließ- & Sicherheitstechnik anbieten zu können.

Der Nutzen

Im Fokus unserer Anstrengungen steht der Kundennutzen und die wirtschaftliche Investition in ein Produkt das ebenfalls eine hohe Sicherheit sowie mit bestem Bedienkomfort entwickelt und produziert wird.

Die Zusammenarbeit mit KESO garantiert Ihnen bestmögliche Lösungen. Aus der Vielfalt der Möglichkeiten erarbeiten unsere Fachpersonen mit Ihnen die Lösung die Ihre Anforderungen optimal abbildet. Als aktiver Partner sind wir stets bestrebt Ihnen mit Innovations- und Tatkraft zur Seite zu stehen und Ihnen die ideale Lösung aufzuzeigen.

Die Lösung

So individuell Ihr Gebäude und Ihre Ansprüche sind, so individuell erarbeitet und definiert KESO auf Ihre Anforderungen zugeschnittene Lösungen. Ob eine Anlage in rein mechanischer Technologie oder in Ergänzung mit mechatronischen Produkten gestaltet werden muss, wird unser bestens geschultes Fachpersonal mit Ihnen zusammen bestimmen.

Die Sicherheit

Neue Wege begehen, zukunftsgerichtete Technologien einsetzen und innovative Ideen sicher umsetzen. Das KESO Produktportfolio wird kontinuierlich ergänzt und mit adäquaten Materialien, unter Berücksichtigung der Umweltaspekte (Ressourcen, Verträglichkeit, Nachhaltigkeit), produziert. Sie können sicher sein, dass wir unser Engagement für die Umwelt ernst nehmen und weiter ausbauen.

Sichere Lösungen

Registrierung, Patente

KESO empfiehlt die aktive Omega Technologie zur Erhöhung des Kopierschutzes.

Registrierung

Wer sichergehen will, dass seine Schließanlage einmalig bleibt und kein Unbefugter Schlüssel kopieren kann, lässt sich die Schließanlage registrieren:

In einem gesicherten Archiv bei KESO werden alle Daten der Anlage, ihrer Schließzylinder und Schlüssel erfasst und unter Kontrolle gehalten.

Patentschutz, Muster- und Modellschutz

Die KESO-Schlüsselformen besitzen einen internationalen Muster- und Modellschutz. Bestimmte Merkmale der KESO-Schlüssel stehen unter Patentschutz. Nachahmung und das Kopieren derartiger Schlüssel sind strafbar. Unkenntnis schützt vor Strafe nicht.

Omega System

Die Omega Technologie besteht durch interaktive Stifte in den Schlüssel-Hochkantseiten. Der KESO Omega-Schlüssel besitzt eine integrierte «Bolzen-/Federtechnik», welche bei der Öffnungs-/Schließfunktion im Schließzylinder betätigt werden muss. Durch diese Mechanik des Schlüssels wird die Kopiersicherheit wesentlich erhöht. Omega ist für die Systeme 4000S, 3000, 2000S lieferbar.



Vertrauen durch zertifizierte Sicherheit

VdS Zertifizierung von KESO Europrofil-Zylindern.

KESO Europrofil-Zylinder sind VdS zertifiziert

KESO Europrofil-Zylinder werden durch die VdS Schadenverhütung GmbH zertifiziert. Somit werden die werksinternen, hohen Sicherheitsansprüche nochmals überprüft und geben Ihnen die Sicherheit, dass Sie Produkte im Serien- wie im Schließenanlagenbereich mit höchster Sicherheit erhalten.

VdS anerkannte KESO Zylinder sind als Werkzylinder bei Ihrem Fachpartner /Schlüsseldienst erhältlich.

Was bedeuten die verschiedenen VdS Klassen?

Profilzylinder erfüllen definierte Anforderungen gemäss VdS 2156 (Anforderungen an Profilzylinder) an den Widerstand gegen Aufbruch- und Aufsperrtechniken, NachschlieÙsicherheit, Verschleissfestigkeit, Korrosionsschutz und SchlieÙverschiedenheiten.

In der Klasse B werden sehr hohe Anforderungen gestellt; diese sind höher als in der Klasse A oder beim Zylinder gemäss VdS Home. Wenn die Zylinder über zusätzlichen Ziehschutz verfügen, wird der Klasse ein „Z“ angefügt, z.B. „BZ“. Wenn die Zylinder zudem für den Einsatz in Schalteinrichtungen für Alarmanlagen anerkannt sind, wird ein Pluszeichen angehängt, z.B. „B+“ oder „BZ+“. (Auszug Homepage VdS)

Weiter Auskünfte erhalten Sie unter www.vds.de

VdS Home
Basissicherheit für einfache Anwendungen



VdS A
Erhöhte Sicherheit für mittlere Anforderungen



VdS B, BZ und B(+)
Hohe Sicherheit für besondere Anforderungen



Optionen

Wählen Sie aus einer Vielfalt an Optionen

Weitere Informationen zu den Sonderausstattungen finden Sie in den Broschüren, die Sie unter www.assaabloy.ch beziehen können.



Aufbohrschutz (ABS)

Hartmetalleinlagen schützen den Zylinder vor Aufbohrversuchen. Der ABS wird standardmässig einseitig angeboten, ist aber auch beidseitig lieferbar. Aufbohrschutz ist in den Systemen KESO 4000S, 3000 und 2000S Standard. Ausserdem bietet KESO einen zusätzlichen Aufbohrschutz für erhöhte Sicherheit.



Ziehschutz

Der Ziehschutz verhindert das Ausreißen des Rotors aus dem Zylindergehäuse. Diese Zylinder haben gleichzeitig die ABS Funktion integriert und werden so auch sehr hohen Sicherheitsanforderungen gerecht.



Prioritätsfunktion

Der Schlüssel steckt an der Innenseite im Schlüsselkanal des Zylinders. Sie möchten aber von der Aussenseite die Tür öffnen. Bei Zylindern mit Prioritätsfunktion ist dies kein Problem, da der Zylinder beidseitig betätigt werden kann.



Oxydationsschutz

Wählen Sie die Option Oxydationsschutz damit Ihre Zylinder chemisch vernickelt werden. Korrosion hat keine Chance mehr. Zylinder mit Oxydationsschutz sind nur in der Standardfärbung erhältlich.



Schließen ohne Schlüssel (offen & geschlossen abziehbar)

Diese Funktion gibt es nur bei Druckzylindern. Beim Öffnen des Schlosses springt der Zylinder hervor und sie können den Schlüssel abziehen. Abgeschlossen wird durch einfachen Druck auf den Zylinder ohne dass ein Schlüssel benötigt wird.



Schließzwang (geschlossen abziehbar)

Sie können den Zylinder öffnen. Mit der Funktion «Schließzwang» sind Sie nicht in der Lage den Schlüssel abzuziehen. Sie müssen den Zylinder zusammen mit dem Schlüssel schließen und erst dann können Sie den Schlüssel abziehen.



Schließen mit Schlüssel (offen abziehbar)

Nachdem Sie den Zylinder geöffnet haben, kann der Schlüssel abgezogen werden. Sie benötigen für das Schließen des Zylinders jedoch erneut einen passenden Schlüssel.



ChangeCode / EuroChangeCode

Der ChangeCode Zylinder ist rein mechanisch und kann auf 6 bzw. 3 verschiedene Schließungen umgestellt werden. Der CH-Profil ChangeCode Zylinder ist im System KESO 3000 erhältlich. Der EuroChangeCode Zylinder ist im System KESO 2000S Omega (Serienschließung) erhältlich.

Das Planen und Bestellen von Anlagen ist sichtbar einfach. Der untenstehende Musterplan zeigt wie es geht. Horizontal werden alle Türen aufgelistet, die senkrechten Spalten sind für die

Schlüssel vorgesehen. Mehr über das Planen von Schließanlagen erfahren Sie an den KESO-Schulungen oder von Ihrem Fachmann.

Schließpläne können unter www.assaabloy.ch geladen werden.

		Kunden-Nr.: 123456 Fachpartner: Musterpartner Objekt: Heim Muster, Spitalstr. 14, 1234 Musterhausen Bestell-Nr.: Anlage-Nr.:		Schlüssel													
System: 4000S Omega		KEK: PC												Schlüsselform: KEK __.812 = KN		Registriert: Ja	
Zylinder				Versch. Schlüsselformen						Farbcodes							
Position	Tür Nr.	Tür- oder Raumbezeichnung	Zylinder Artikel-Nr.	Zylinderlänge in mm		Anzahl											
Batch01	001	Leser Tiefgarage	EG.716	000.00.SA		1											
Z00	001	Serviceüre für Tiefgarage	41.43F	30.0/30.0		1		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Z00-KEK	001	Serviceüre für Tiefgarage	EG.707.PTB	01/10/02		1											
900/1	002	Hauswaraum	41.215	30.0/30.0		1		X	X								
900/2	003	Elektorraum	41.719	30.0/30.0		1		X	X								
900/3	004	Sanitär	41.719	35.0/30.0		1		X	X								
Z01	005	Kellerabschlüsse	41.219	40.0/40.0		2		X	X	X							
2100/1	006	Lager Heim	41.415	30.0/30.0		1		X	X	X	X						
2100/2	007	Lager Küche	41.715	30.0/30.0		1		X	X	X	X						

- 1 Kopfdaten (Anlagen-Nr. falls Erweiterung bestehender Anlagen)
 KEK: Mechatronik Ja/Nein
 Schlüsselform: Farbkappen, Trapez, rund, lang oder extralang
 Registriert: Ja/Nein
 Code: Ergibt sich aus der Komplexität der Anlage.
 Omega: Ja/Nein
- 2 Die Position ist mit der Schließung 7 verheiratet.
 Der Zylinder wird mit der Position bezeichnet (max. 10 Zeichen).
- 3 Die Tür- oder Raumbezeichnung ist der Hilfstext für den Einbauort (max. 25 Zeichen).
- 4 Zylinder Artikel-Nr. bestehend aus System/Bauart, Artikel und Länge
 41.215/30.0/30.0
 A- und B-Länge je 30.0 mm (ab Mitte Schließnocken)
 Artikel (Doppelzylinder)
 System/Bauart (KESO 4000S Bauzylinder)
- 5 Zylinderlänge A/B (30.0/30.0) ab Mitte Schließnocken in mm.
 Bei Knäufzylindern ist die Schlüssellose Seite A
- 6 Anzahl der benötigten Zylinder
- 7 Die Matrix: Zylinder, die mit einem Schlüssel geöffnet werden, müssen mit X bezeichnet werden
- 8 Zusatzbezeichnung ist der Hilfstext für die Schlüsselverteilung
- 9 Anzahl benötigter Schlüssel und deren Bezeichnung
- 10 Farbe bei Farbkappenschlüsseln – siehe Seite xx (bei Schlüssel ohne Farbkappe leer lassen)

Serienzylinder und Schließanlagen

Schließanlagen

Die Preise für Schließanlagen-Zylinder (Code D, Code E, Code F) und Serienzylinder verstehen sich ohne Schlüssel. Alle mit den Zylindern bestellten Schlüssel werden zum Einheitspreis verrechnet.

Serienzylinder

Die Preise für Serienzylinder verstehen sich ohne Schlüssel.

Abkürzungen

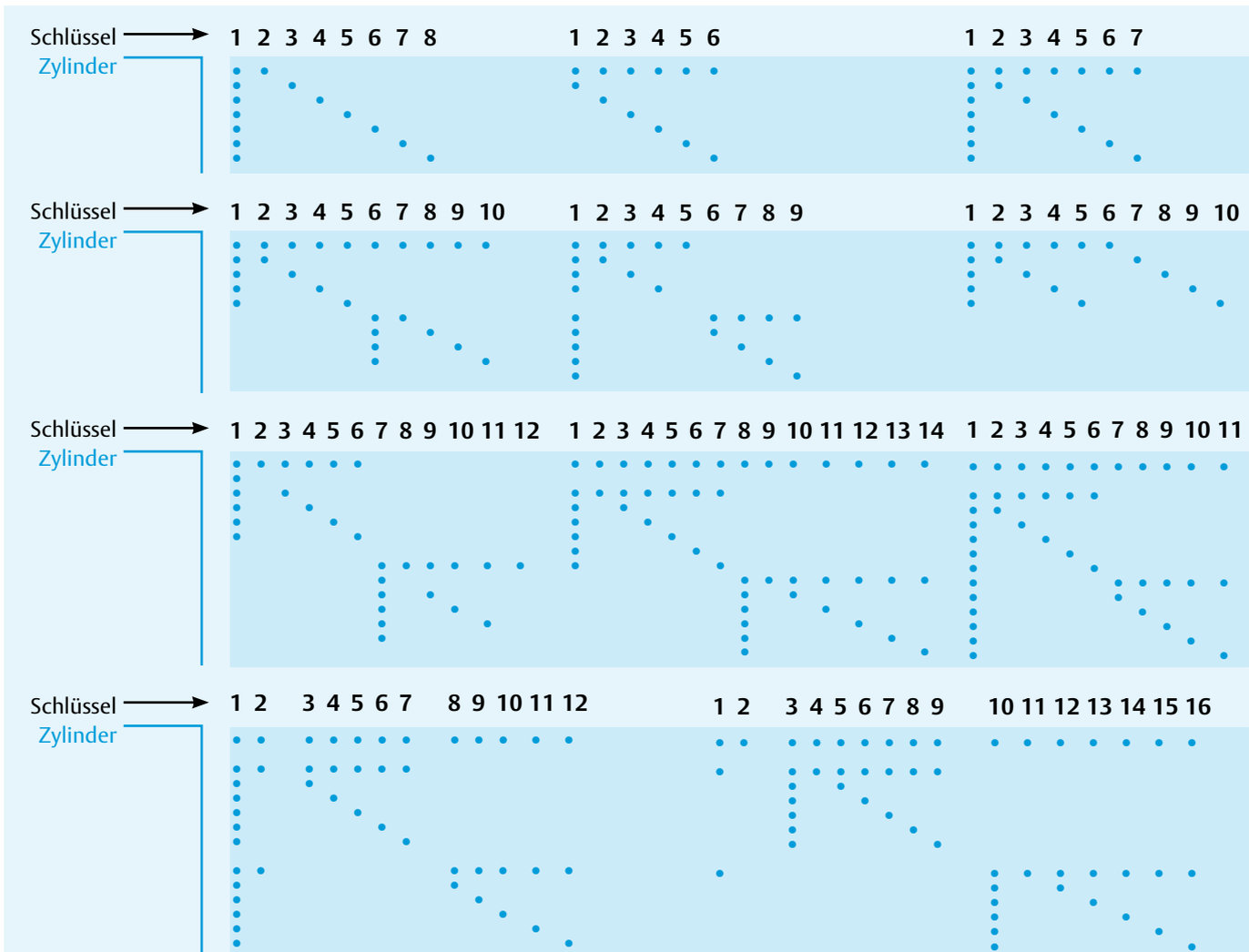
Einzelzylinder	Serie
Nach Musterschlüssel oder auf bestehende Schließungen	Code C
Zentralschliess-Anlagen für einfache Gleich- und verschiedene Schliessungen ohne Hauptschlüssel.	Code D
Hauptschlüssel-Anlagen	Code E
Haupt- und Gruppen-Schließanlagen	
General-Hauptschlüssel-Anlagen	Code F

Schließanlagen-Typen Code E

Unter Code E fallen Anlagen, die reine Strukturen, wie unten aufgeführt, aufweisen. Alles andere gilt als Abweichung und sind Code F Anlagen.

Planung von Anlagen mit Kurzzylinder

Bei der Planung von Schließanlagen müssen Positionen, wo ein Kurzzylinder eingesetzt wird, mit berücksichtigt werden. Der Kurzzylinder kann nachträglich nicht in bestehende Schließanlagen integriert werden.



Angaben zur Bestellung

Um Ihre Bestellung optimal und schnell bearbeiten zu können, überprüfen Sie bitte, ob Sie sämtliche Informationen aufgelistet haben.

Definieren Sie ausserdem die zusätzlichen Angaben für das gewünschte Produkt. Bei keinen weiteren Angaben zum Produkt liefern wir das Standard Produkt.

Mindestbestellangaben

Kundennummer
Bestellnummer
Kommission
Anlagennummer oder Seriennummer
(ausser bei Neuanlagen / neue Schließungen)
Datum

Bestellung von Zylindern

Mindestbestellangaben
Menge
Artikelnummer
Länge Seite A und B
falls nicht in der Artikelnr. vermerkt
Nocken
Färbung
Funktionen

Bestellung von Schlüsseln

Mindestbestellangaben
Menge
Artikelnummer
Position im Schließplan
Schlüsselbezeichnung
Farbe (Farbkappe)
Oberfläche

Bestellformular im Internet

<http://www.assaabloy.ch>

Beispiel

3 Stück
41.015/32.5/32.5/SR
Seite A: 32.5mm
Seite B: 32.5mm
SR, SL, MT, MS, SP, BI
Standard
Omega + ABS

Beispiel

5 Stück
20.970/010
neue oder bestehende Schließung
1234
Nr. 33 (Rubinrot)
Vergoldet

Benutzung dieser Preisliste

Um Ihnen die Orientierung und in dieser Preisliste zu erleichtern, finden Sie hier eine Übersicht der zur Verfügung stehenden Navigationshilfen.

Fordern Sie auch die digitale Version an.



① Einheitliche Aufpreise

Bei den einzelnen Produkten finden Sie die jeweiligen Basispreise sowie Aufpreise für optionale Features. Die Aufpreise für Verlängerungen finden Sie auf der hinteren Umschlagseite.

② Schneller Zugriff

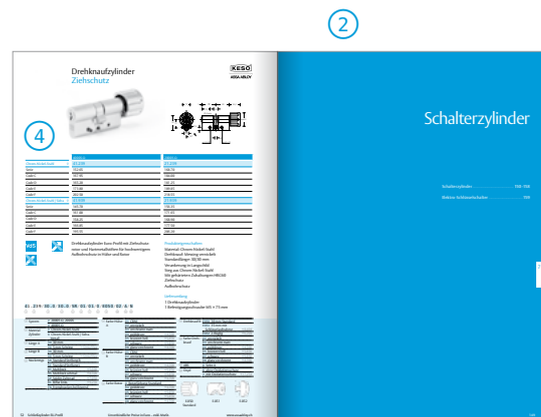
Die Kapitel der Preisliste sind durch blauen Einstiegsseiten gekennzeichnet, die jeweils durch ein Inhaltsverzeichnis eingeleitet werden.

③ Index

Um ein Produkt zu finden, dessen Artikelnummer Ihnen bekannt ist, nutzen Sie das Artikelnummernverzeichnis im Kapitel «Anhang» am Ende der Preisliste.

④ Standardartikel

Standardartikel sind mit einer Raute \diamond gekennzeichnet. Diese sind in der Regel innerhalb weniger Tage lieferbar.



③

Partnerschaft

Mit den Partnerprogrammen wollen wir ein feinmaschiges Netz gestalten, das die KESO Produkte landesweit verfügbar macht.

Nehmen Sie mit Ihrem zuständigen Verkaufsberater Kontakt auf. Er wird sich gerne die Zeit nehmen mit Ihnen das Thema detailliert zu besprechen.

KESO Produkte können über die qualifizierten Schlüsseldienste sowie den Beschläge- und Eisenwarenhandel erworben werden. Mit den flächendeckenden Bezugsstellen gewährleisten wir dem Kunden nicht nur die hohe Qualität der Produkte sondern sichern ihm ebenso eine lokale und fachkompetente Partnerschaft „rund um die Türe“ an.

Der Fachpartner

Der autorisierte Fachpartner wird von KESO ausgebildet und dokumentiert. Er berät seine Kunden aktiv über Lösungen und Produkte.

- Vertrieb KESO-Mechanik-Sortiment
- Beratung potentieller Kunden in der Region
- Zugriff auf KESO-Marketingunterlagen
- Ausbildung zu Sortiment und Schließplanung
- Zugriff auf KESO-Verkaufssupport

Der Servicepartner

Der zertifizierte Servicepartner bieten seinen Kunden einen umfassenden Service an. Er produziert auf Fräsmaschinen von KESO Schlüssel in Eigenregie. Dazu bietet er den Umbauservice von Zylindern. Zur Fertigung kommt auch die administrative Verwaltung aller sicherheitsrelevanten Angaben.

- Vertrieb KESO-Mechanik-Sortiment
- Fertigung von KESO-Schlüssel in einer Stufe
- Zylinder-Verlängerungs- und Umbauservice (Zylinder-Endmontage)
- Beratung potentieller Kunden in der Region
- Zugriff auf KESO-Marketingunterlagen
- Ausbildung zu Sortiment und Schließplanung
- Zugriff auf KESO-Verkaufssupport

Der Werkspartner

Der zertifizierte Werkspartner bietet den kompletten Service. Mit der KESO-Lizenz und der notwendigen Ausrüstung bietet er zur Schlüsselproduktion und zum Umbauservice je nach Ausbildungslevel die Zylindervor- und –Endmontage. Zur perfekten Fertigung kommt die administrative Verwaltung aller sicherheitsrelevanten Angaben.

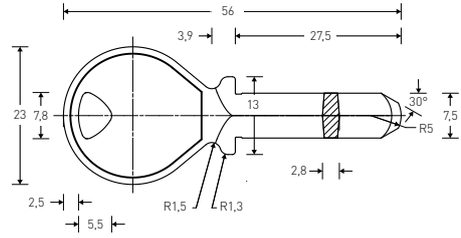
- Vertrieb KESO-Mechanik-Sortiment
- Fertigung von KESO-Schlüssel in einer Stufe
- Zylinder-Verlängerungs- und Umbauservice (Zylinder-Endmontage)
- Abfüllen von Zylinder (Zylinder-Vormontage)
- Beratung potentieller Kunden in der Region
- Zugriff auf KESO-Marketingunterlagen
- Ausbildung zu Sortiment und Schließplanung
- Zugriff auf KESO-Verkaufssupport

Schlüssel

1

Rundschlüssel	16
Trapezschlüssel	17
Langschlüssel	18-19
Farbkappenschlüssel	20-22
Farbkappen	23

Rundschlüssel



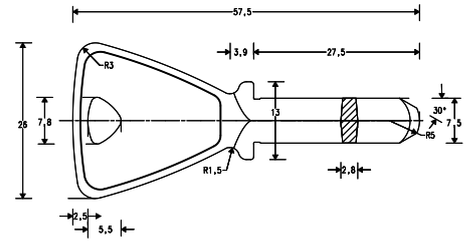
	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S	20.109	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
2000S Ω	20.214	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
4000S Ω	40.102	7.35€	8.10€	16.35€	21.20€	35.25€

Der Rundschlüssel ist der Klassiker unter den Schlüsselformen, er wird in allen KESO Schliesssystemen angeboten.

X0 . XXX / 000 / 01

①	②	③
① System	2 2000, 2000 reg. 2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	
② Ausführung Schlüssel	000 Standard 005 Duplo +3.40€ 009 Umstellschlüssel CC +1.45€ 010 Omega 074 Omega Duplo +3.40€	
③ Oberfläche	01 Standard 02 hartverchromt +6.20€ 03 vergoldet +46.55€	

Trapezschlüssel



	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S	20.116	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
2000S Ω	20.208	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
4000S Ω	40.100	7.35€	8.10€	16.35€	21.20€	35.25€

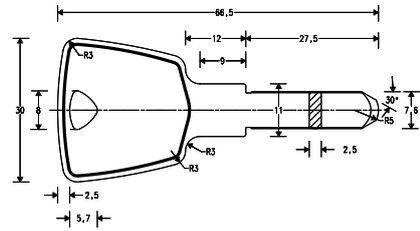
Der Trapezschlüssel ist durch seine unverkennbare Form der Inbegriff des KESO Schlüssels.

Aufgrund seiner exklusiven Reide bietet der Trapezschlüssel eine erhöhte Benutzerfreundlichkeit. Er liegt angenehm in der Hand und die Bedienung des Zylinders fällt leicht. Mit unseren einmaligen Farbkappen versehen, ist die Identifizierung am Schlüsselbund noch einfacher. Der Trapezschlüssel wird in allen KESO Schliesssystemen angeboten, ausser im System CASA.

X0 . XXX / 000 / 01

①	②	③
① System	2 2000, 2000 reg. 2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	
② Ausführung Schlüssel	000 Standard 005 Duplo +3.40€ 009 Umstellschlüssel CC +1.45€ 010 Omega 074 Omega Duplo +3.40€	
③ Oberfläche	01 Standard 02 hartverchromt +6.20€ 03 vergoldet +46.55€	

Langschlüssel



	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S	20.124	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
2000S Ω	20.141	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
4000S Ω	40.104	7.35€	8.10€	16.35€	21.20€	35.25€

Der Langschlüssel ist aufgrund seiner Bauart idealerweise dort einzusetzen, wo Schutzgarnituren mit Protektorenscheiben eingesetzt sind.

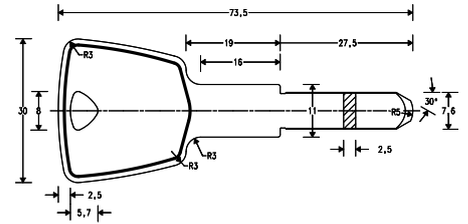
Der Langschlüssel wird in allen KESO Schliesssystemen angeboten.

X0 . XXX / 000 / 01

① ② ③

① System	2 2000, 2000 reg.	
	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Ausführung Schlüssel	000 Standard	
	005 Duplo	+3.40€
	009 Umstellschlüssel CC	+1.45€
	010 Omega	
	074 Omega Duplo	+3.40€
③ Oberfläche	01 Standard	
	02 hartverchromt	+6.20€
	03 vergoldet	+46.55€

Extralangschlüssel



	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S	20.204	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
2000S Ω	20.228	7.85€	8.60€	16.85€	21.70€	35.75€
4000S Ω	40.106	7.35€	8.10€	16.35€	21.20€	35.25€

Extralangschlüssel mit 15 mm Schlüsselschaft

X0 . XXX / 000 / 01

①	②	③
① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Ausführung Schlüssel	000 Standard	
	005 Duplo	+3.40€
	009 Umstellschlüssel CC	+1.45€
	010 Omega	
	074 Omega Duplo	+3.40€
③ Oberfläche	01 Standard	
	02 hartverchromt	+6.20€
	03 vergoldet	+46.55€

Farbkappenschlüssel



	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S	20.970.000	9.15€	9.90€	18.15€	23.00€	37.05€
2000S Ω	20.970.010	9.15€	9.90€	18.15€	23.00€	37.05€
4000S Ω	40.970.010	8.65€	9.40€	17.65€	22.50€	36.55€

Auch die klare Differenzierung von Schlüsseln mittels Farbkappen gehört zum KESO Konzept. In nicht weniger als 18 verschiedenen Farben sind sie erhältlich. Sie ermöglichen eine äusserst praktische und schnelle Kennungsmethode.

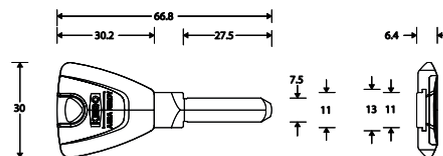
Der Farbkappenschlüssel ist ein Organisationshilfsmittel, da Strukturen farblich abgebildet werden können.

X0.970/000/52/01

① ② ③ ④

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	③ Farbe Reide	26 signalgelb 27 hellelfenbein 28 leuchtorange 29 verkehrsorange 30 schwefelgelb 33 rubinrot 34 verkehrsrot 43 erikaviolett 47 purpurviolett 52 ultramarinblau 54 pastellblau 64 verkehrsgrün 65 moosgrün 68 gelbgrün 74 signalgrau 86 rehbraun 91 reinweiss 92 graphitschwarz	④ Oberfläche	01 Standard 02 hartverchromt +6.20€ 03 vergoldet +46.55€
② Ausführung Schlüssel	000 Standard 005 Duplo +3.40€ 010 Omega 074 Omega Duplo +3.40€				

Langschlüssel mit Farbkappe



	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S	20.810.000	11.00€	11.75€	20.00€	24.85€	38.90€
2000S Ω	20.810.010	11.00€	11.75€	20.00€	24.85€	38.90€
4000S Ω	40.810.010	10.35€	11.10€	19.35€	24.20€	38.25€

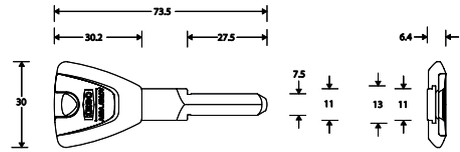
Keso Lang und Extralang Farbkappen Schlüssel im neuen Design. Der formschöne Schlüssel kann auf Wunsch mit RFID Technologie für Fremdapplikationen bestückt werden.

X0.810/000/52/00/01

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	③ Farbe Reide	26 signalgelb 27 hellelfenbein 28 leuchtorange 29 verkehrsorange 30 schwefelgelb 33 rubinrot 34 verkehrsrot 43 erikaviolett 47 purpurviolett 52 ultramarinblau 54 pastellblau 64 verkehrsgrün 65 moosgrün 68 gelbgrün 74 signalgrau 86 rehbraun 96 schwarzgrau 92 graphitschwarz 91 reinweiss	④ Zusatz RFID	10 Legic Advant +14.00€ 12 Legic CTC Prime&Advant +18.00€ 20 Mifare Desfire +12.00€ 21 Mifare Classic +12.00€ 00 ohne
② Ausführung Schlüssel	000 Standard 005 Duplo +3.40€ 009 Umstellschlüssel CC +1.45€ 010 Omega 074 Omega Duplo +3.40€	⑤ Oberfläche	01 Standard 02 hartverchromt +6.20€ 03 vergoldet +46.55€		

Extralangschlüssel mit Farbkappe



	Produkt	Serie	Anlagen	H+G	GH	Nachschlüssel
2000S mit Farbkappe	20.811.000	11.35€	12.10€	20.35€	25.20€	39.25€
2000S Ω mit Farbkappe	20.811.010	11.35€	12.10€	20.35€	25.20€	39.25€
4000S Ω mit Farbkappe	40.811.010	10.70€	11.45€	19.70€	24.55€	38.60€

Die Langschlüssel und Extralangschlüssel sind aufgrund ihrer Bauart idealerweise dort einzusetzen, wo Schutzgarnituren mit Protektorenscheiben im Einsatz sind.

Die Farben sind ein Organisationshilfsmittel, da Strukturen farblich abgebildet werden können.

X0.811/000/52/00/01

①

②

③

④

⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Ausführung Schlüssel	000 Standard	
	005 Duplo	+3.40€
	009 Umstellschlüssel CC	+1.45€
	010 Omega	
	074 Omega Duplo	+3.40€

③ Farbe Reide	26 signalgelb	
	27 hellelfenbein	
	28 leuchtorange	
	29 verkehrsorange	
	30 schwefelgelb	
	33 rubinrot	
	34 verkehrsrot	
	43 erikaviolett	
	47 purpurviolett	
	52 ultramarinblau	
	54 pastellblau	
	64 verkehrgrün	
	65 moosgrün	
	68 gelbgrün	
	74 signalgrau	
	86 rehbraun	
	92 graphitschwarz	
96 schwarzgrau		
91 reinweiss		

④ Zusatz RFID	10 Legic Advant	+14.00€
	12 Legic CTC Prime&Advant	+18.00€
	20 Mifare Desfire	+12.00€
	21 Mifare Classic	+12.00€
	00 ohne	
⑤ Oberfläche	01 Standard	
	02 hartverchromt	+6.20€
	03 vergoldet	+46.55€



Farbkappe für Schlüssel .970

Produkt		
A.405/26	26 signalgelb	0.66€
A.405/27	27 hellelfenbein	0.66€
A.405/28	28 leuchtorange	0.66€
A.405/29	29 verkehrsorange	0.66€
A.405/30	30 schwefelgelb	0.66€
A.405/33	33 rubinrot	0.66€
A.405/34	34 verkehrsrot	0.66€
A.405/43	43 erikaviolett	0.66€
A.405/47	47 purpurviolett	0.66€
A.405/52	52 ultramarinblau	0.66€
A.405/54	54 pastellblau	0.66€
A.405/64	64 verkehrsgrün	0.66€
A.405/65	65 moosgrün	0.66€
A.405/68	68 gelbgrün	0.66€
A.405/74	74 signalgrau	0.66€
A.405/86	86 rehbraun	0.66€
A.405/91	91 reinweiss	0.66€
A.405/92	92 graphitschwarz	0.66€

Hinweis

Für den Wechsel der Farbkappen benötigen Sie eine Montagevorrichtung, → siehe Kapitel Zubehör
Nur als 10er-Pack erhältlich.

Farbkappe für Schlüssel .810, .811

Produkt		
A.418/26	26 signalgelb	1.63€
A.418/27	27 hellelfenbein	1.63€
A.418/28	28 leuchtorange	1.63€
A.418/29	29 verkehrsorange	1.63€
A.418/30	30 schwefelgelb	1.63€
A.418/33	33 rubinrot	1.63€
A.418/34	34 verkehrsrot	1.63€
A.418/43	43 erikaviolett	1.63€
A.418/47	47 purpurviolett	1.63€
A.418/52	52 ultramarinblau	1.63€
A.418/54	54 pastellblau	1.63€
A.418/64	64 verkehrsgrün	1.63€
A.418/65	65 moosgrün	1.63€
A.418/68	68 gelbgrün	1.63€
A.418/74	74 signalgrau	1.63€
A.418/86	86 rehbraun	1.63€
A.418/92	92 graphitschwarz	1.63€
A.418/96	96 schwarzgrau	1.63€

Hinweis

Für den Wechsel der Farbkappen benötigen Sie eine Montagevorrichtung, → siehe Kapitel Zubehör
Nur als 10er-Pack erhältlich.

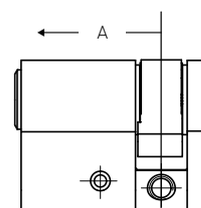
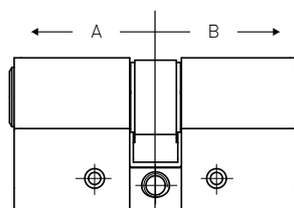
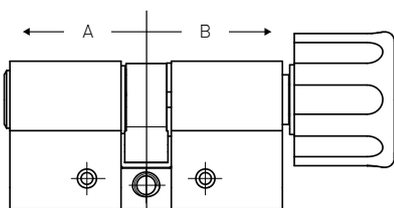
Schließzylinder EU-Profil

Hinweise zu Schließzylindern EU Profil	26
Doppelzylinder EU-Profil	27–45
Kurzzyylinder	46
Drehknopfzylinder EU-Profil	47–55
Halbzylinder EU-Profil	56–67
Zylinderhälften EU-Profil	69–71

Hinweise zu Schließzylindern EU Profil

Verlängerungen:
Schließzylinder
EU-Profil und Domino

← A	B →
30 mm	30 mm
35 mm	35 mm
40 mm	40 mm
45 mm	45 mm
50 mm	50 mm
55 mm	55 mm
60 mm	60 mm
65 mm	65 mm
70 mm	70 mm
75 mm	75 mm
80 mm	80 mm
85 mm	85 mm
90 mm	90 mm
95 mm	95 mm



Je nach Zylindertyp sind nicht alle Längen verfügbar.



Längen über 95 mm auf Anfrage.



Seite A ist die Außenseite (Sonderfunktions-Seite, z.B. Prioritätsfunktion, ABS).

Zylindernocken (aus Sicht Seite A)



SR Standardnocken rechts



SL Standardnocken links



MT Multilocknocken
MS Multilocknocken schmal



SP Spidernocken

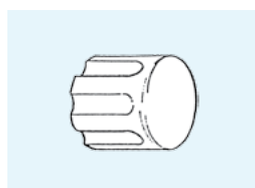


BR Biffarnocken rechts

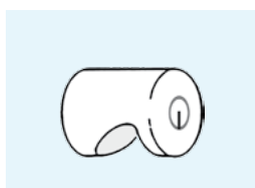


BL Biffarnocken links

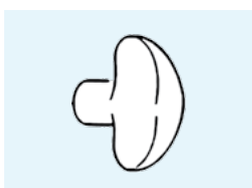
Drehknopfzylinder



E050 30mm Standard

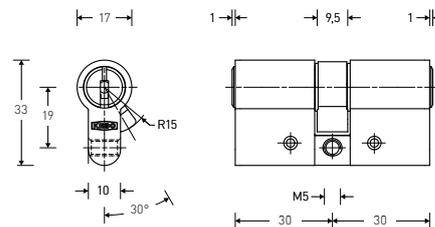


E051 35 mm mit
Schlüsselaufnahme



E052 2-flügelig

Doppelzylinder Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.215	21.215
Serie	108.90	115.30
Code C	124.20	130.60
Code D	121.45	127.85
Code E	130.05	136.45
Code F	158.75	165.15
Sidra-Metall	41.415	21.415
Serie	84.15	88.75
Code C	99.45	104.05
Code D	96.70	101.30
Code E	105.30	109.90
Code F	134.00	138.60
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra	41.915	21.915
Serie	94.25	102.65
Code C	109.55	117.95
Code D	106.80	115.20
Code E	115.40	123.80
Code F	144.10	152.50

VdS

Standard Doppelzylinder im Euro-Profil für Einsteckschlösser und aufgesetzte Schlösser aller Art.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
(_1.915 mit Chrom-Nickel außen, Sidra innen)
Standardlänge: 30/30 mm
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl

Lieferumfang

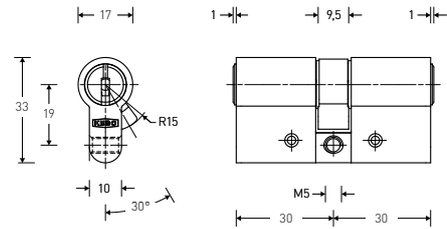
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.215/30.0/30.0/SR/01/01/0/0/N/XX/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑪ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend			⑫ Funktion B	0B OmegaBautensystem +16.25€

Doppelzylinder Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.715	21.715
Serie	60.40	63.35
Code C	75.70	78.65
Code D	72.95	75.90
Code E	81.55	84.50
Code F	110.25	113.20



Doppelzylinder im Euro-Profil für den Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Standardlänge: 30/30 mm
Schalensteg (3-teilig), Material Stahl/Sidra-Metall
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

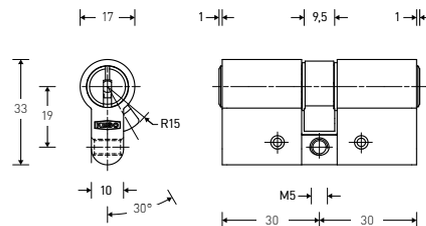
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.715/30.0/30.0/SR/02/02/0/0/N/XX/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor • +4.30€ 05 brüniert hell • +5.85€
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 04 golddecor • +4.30€ 05 brüniert hell • +5.85€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor • +8.60€ 05 brüniert hell • +11.70€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock • +5.60€ MS Multilock schmal • +8.50€ SP Spider Zahnrad • +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
		⑪ Funktion A	0B OmegaBautensystem • +16.25€
		⑫ Funktion B	0B OmegaBautensystem • +16.25€

Doppelzylinder mit Prioritätsfunktion



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl ◇	41.216	21.216
Serie	120.65	128.00
Code C	135.95	143.30
Code D	133.20	140.55
Code E	141.80	149.15
Code F	170.50	177.85
Sidra-Metall ◇	41.416	21.416
Serie	95.75	101.20
Code C	111.05	116.50
Code D	108.30	113.75
Code E	116.90	122.35
Code F	145.60	151.05
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra ◇	41.916	21.916
Serie	105.95	115.15
Code C	121.25	130.45
Code D	118.50	127.70
Code E	127.10	136.30
Code F	155.80	165.00



Für Wohnbauten, Krankenhäuser, Alters- und Senioren-Residenzen.

Dieser Zylinder ist mit einer speziellen Kupplung ausgestattet, welche der äusseren Zylinderseite bzw. dem von der Außenseite eingesteckten Schlüssel stets Priorität gewährt. Wenn auf der Innenseite ein Schlüssel steckt, ist der Zutritt von der Außenseite trotzdem gewährleistet.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Standardlänge: 30/30 mm

Steg aus Chrom-Nickel-Stahl

Der _1.916 hat eine Chrom-Nickel-Stahl Außenseite und eine Sidra-Metall Innenseite

Lieferumfang

1 Doppelzylinder

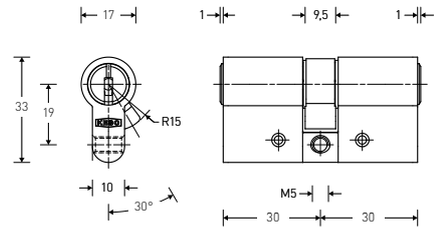
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.216/30.0/30.0/SR/01/01/0/0/N/XX/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend	05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑥ Farbe Hülse A 01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑧ Farbe Rotor 0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑦ Farbe Hülse B 01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€	⑨ ABS 0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag		⑩ Oxyd N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€		⑪ Funktion A 0B OmegaBautensystem +16.25€
			⑫ Funktion B 0B OmegaBautensystem +16.25€

Doppelzylinder mit Prioritätsfunktion, Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.716	21.716
Serie	71.70	75.40
Code C	87.00	90.70
Code D	84.25	87.95
Code E	92.85	96.55
Code F	121.55	125.25



Euro-Profil Doppelzylinder für den Innenbereich.

Für Wohnbauten, Krankenhäuser, Alters- und Senioren-Residenzen. Dieser Zylinder ist mit einer speziellen Kupplung ausgestattet, welche der äusseren Zylinderseite bzw. dem von der Außenseite eingesteckten Schlüssel stets Priorität gewährt.

Wenn auf der Innenseite ein Schlüssel steckt, ist der Zutritt von der Außenseite trotzdem gewährleistet.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Standardlänge: 30/30 mm
Schalensteg (3-teilig), Material Stahl / Sidra-Metall
Länge bis max. 50/50 mm

Lieferumfang

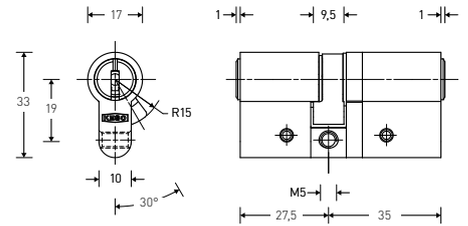
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.716/30.0/30.0/SR/02/02/0/0/N/XX/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend	⑪ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€	⑫ Funktion B	0B OmegaBautensystem +16.25€

Doppelzylinder asymmetrisch, mit Prioritätsfunktion



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.473	21.473
Serie	110.00	116.40
Code C	125.30	131.70
Code D	122.55	128.95
Code E	131.15	137.55
Code F	159.85	166.25



Asymmetrischer Euro-Profil Doppelzylinder mit Prioritätsfunktion.

Dieser Zylinder ist mit einer speziellen Kupplung ausgestattet, welche der äusseren Zylinderseite bzw. dem von der Außenseite eingesteckten Schlüssel stets Priorität gewährt. Wenn auf der Innenseite ein Schlüssel steckt, ist der Zutritt von der Außenseite trotzdem gewährleistet.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 32.5/42.5 mm

Lieferumfang

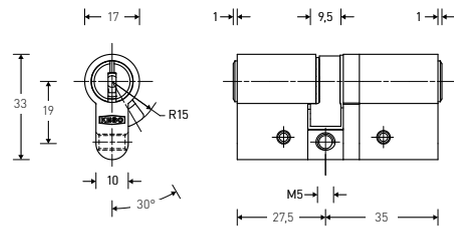
1 Doppelzylinder
1 Stulpschraube M5 × 75 mm

41.473 / 27.5 / 35.0 / SR / 03 / 03 / 0 / 0 / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	27.5 27.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Doppelzylinder asymmetrisch mit Prioritätsfunktion, Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall vernickelt	41.773	21.773
Serie	83.75	88.30
Code C	99.05	103.60
Code D	96.30	100.85
Code E	104.90	109.45
Code F	133.60	138.15



Asymmetrischer Euro-Profil Doppelzylinder mit
Prioritätsfunktion für den Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Standardlänge: 27,5 / 35 mm
Schalensteg (3-teilig), Material Stahl / Sidra-Metall
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC 60

Lieferumfang

1 Doppelzylinder Euro-Profil
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

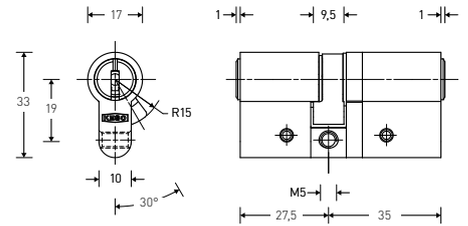
VdS Zertifizierung
Standard VdS A

41.773/27.5/35.0/SR/02/02/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	
③ Länge A	27.5 27.5 mm	
④ Länge B	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L	
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€	
⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€	
⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€	
⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz	
⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	

Doppelzylinder asymmetrisch



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.465	21.465
Serie	95.85	101.25
Code C	111.15	116.55
Code D	108.40	113.80
Code E	117.00	122.40
Code F	145.70	151.10

VdS

Asymmetrischer Doppelzylinder im Euro-Profil für Einsteckschlösser und aufgesetzte Schlösser aller Art

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall verchromt
Standardlänge: 27.5/35 mm

Lieferumfang

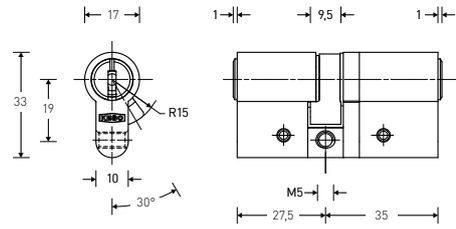
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.465 / 27.5 / 35.0 / SR / 03 / 03 / 0 / 0 / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	27.5 27.5 mm	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Doppelzylinder asymmetrisch, Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.765	21.765
Serie	72.10	75.85
Code C	87.40	91.15
Code D	84.65	88.40
Code E	93.25	97.00
Code F	121.95	125.70



Doppelzylinder asymmetrisch für den Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Standardlänge: 27,5/35 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

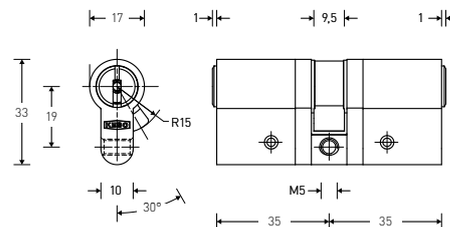
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.765/27.5/35.0/SR/02/02/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
③ Länge A	27.5 27.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
④ Länge B	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag		
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€		
⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€		

Doppelzylinder mit Freilaufnocken



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.20W	21.20W
Serie	155.90	165.70
Code C	171.20	181.00
Code D	168.45	178.25
Code E	177.05	186.85
Code F	205.75	215.55
Sidra-Metall	41.40W	21.40W
Serie	130.45	138.50
Code C	145.75	153.80
Code D	143.00	151.05
Code E	151.60	159.65
Code F	180.30	188.35

VdS

Doppelzylinder mit Freilaufnocken 360° für spezielle Anti-Panik-Schlösser, bei denen mit dem Drücker auch bei geschlossenem Zylinder die Falle und der Schlossriegel betätigt werden kann und dabei der Nocken mitdreht. Mitnehmerstellung ist nicht definiert, der Mitnehmer kann frei drehen, wenn kein Schlüssel steckt. Mit dem Einstecken des Schlüssels wird der Mitnehmer eingekuppelt.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Standardfärbung: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 35/35 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

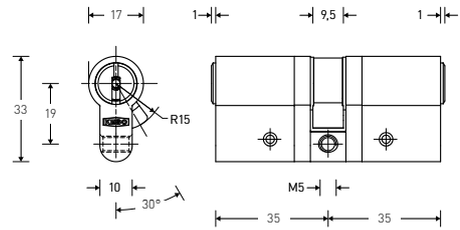
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

41.20W/35.0/35.0/SR/01/01/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz J mit Aufbohrschutz +15.75€
④ Länge B	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Doppelzylinder mit Freilaufnocken, Innenbereich



	4000S Ω
Sidra-Metall mit CrNi Hülse	41.70W
Serie	106.70
Code C	122.00
Code D	119.25
Code E	127.85
Code F	156.55



Doppelzylinder mit Freilaufnocken 360° für spezielle Anti-Panik-Schlösser, bei denen mit dem Drücker auch bei geschlossenem Zylinder die Falle und der Schlossriegel betätigt werden kann und dabei der Nocken mitdreht. Mitnehmerstellung ist nicht definiert, der Mitnehmer kann frei drehen, wenn kein Schlüssel steckt. Mit dem Einstecken des Schlüssels wird der Mitnehmer eingekuppelt.

Lieferumfang

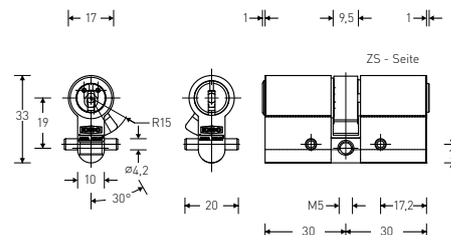
- 1 Doppelzylinder
- 1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.70W/35.0/35.0/SR/02/02/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall mit CrNi Hülse	
③ Länge A	35 35 mm	
	XX 5 mm Schritte	→ Umschlag
④ Länge B	35 35 mm	
	XX 5 mm Schritte	→ Umschlag
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R	
	SL Standard Stellung L	
⑥ Farbe Hülse	02 vernickelt	
A	04 golddecor	+4.30€
	05 brüniert hell	+5.85€
⑦ Farbe Hülse	02 vernickelt	
B	04 golddecor	+4.30€
	05 brüniert hell	+5.85€
⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard	
	04 golddecor	+8.60€
	05 brüniert hell	+11.70€
⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz	
⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	

Doppelzylinder mit Ziehschutz



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl ◇	41.228	21.228
Serie	147.55	156.75
Code C	162.85	172.05
Code D	160.10	169.30
Code E	168.70	177.90
Code F	197.40	206.60
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra ◇	41.928	21.928
Serie	140.10	148.80
Code C	155.40	164.10
Code D	152.65	161.35
Code E	161.25	169.95
Code F	189.95	198.65



Doppelzylinder im Euro-Profil mit Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 30/30 mm
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Ziehschutz
Aufbohrschutz

Lieferumfang

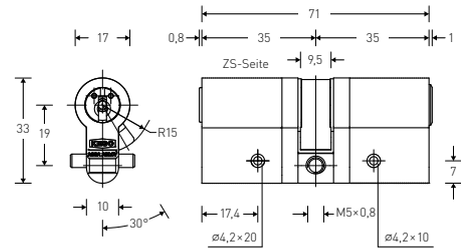
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.228/30.0/30.0/SR/01/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ ABS B Seite B +13.05€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Oxyd N ohne Oxidationsschutz +17.25€ J mit Oxidationsschutz
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€	
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend			

Doppelzylinder Ziehschutz mit Freilaufnocken



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.20X	21.20X
Serie	195.60	208.40
Code C	210.90	223.70
Code D	208.15	220.95
Code E	216.75	229.55
Code F	245.45	258.25
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra	41.90X	21.90X
Serie	184.15	196.10
Code C	199.45	211.40
Code D	196.70	208.65
Code E	205.30	217.25
Code F	234.00	245.95



Doppelzylinder im Euro-Profil mit Ziehschutz und Freilaufnocken 360° für spezielle Antipanik-Schlösser, bei denen mit dem Drücker auch bei geschlossenem Zylinder die Falle und der Schlossriegel betätigt werden kann.

Mit Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor inkl. Verankerung am Langschild.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 35/35 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Ziehschutz
Aufbohrschutz

Lieferumfang

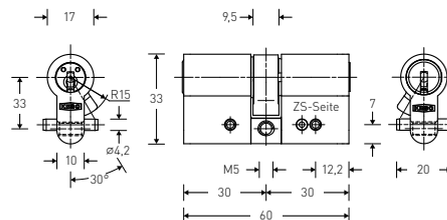
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.20X/35.0/35.0/SR/01/01/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Doppelzylinder mit Ziehschutz und Prioritätsfunktion



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.257	21.257
Serie	159.25	169.35
Code C	174.55	184.65
Code D	171.80	181.90
Code E	180.40	190.50
Code F	209.10	219.20
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra	41.957	21.957
Serie	151.00	160.45
Code C	166.30	175.75
Code D	163.55	173.00
Code E	172.15	181.60
Code F	200.85	210.30



Doppelzylinder im Euro-Profil mit Ziehschutzrotor, hochwertigem Aufbohrschutz und Prioritätsfunktion.

Dieser Zylinder ist mit einer speziellen Kupplung ausgestattet, welche der äusseren Zylinderseite bzw. dem von der Außenseite eingesteckten Schlüssel stets Priorität gewährt.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl (_1.257)
Material: Chrom-Nickel-Stahl / Sidra (_1.957)
Standardlänge: 30/30 mm
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

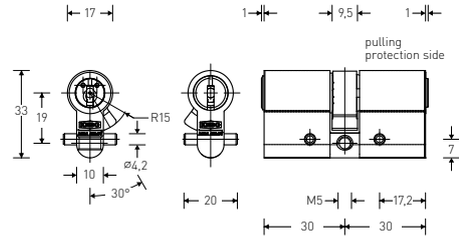
1 Doppelzylinder
Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.257/30.0/30.0/SR/01/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ ABS	A Seite A B Seite B +13.05€
② Material Zylinder	9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€		
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag				
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend				

Doppelzylinder Ziehschutz mit gehärtetem Stahlrotor



	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	21.328
Serie	235.35
Code C	250.65
Code D	247.90
Code E	256.50
Code F	285.20



Doppelzylinder im Euro-Profil mit zusätzlich gehärtetem Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor.

Lieferumfang

- 1 Doppelzylinder
- 1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Für höchste Sicherheit.

Hinweis

VdS Zertifizierung

Produkteigenschaften

- Material: Chrom-Nickel-Stahl
- Standardlänge: 30/30 mm
- Stahlrotor gehärtet
- Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
- Verankerung am Langschild
- Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
- Ziehschutz
- Aufbohrschutz

Standard:

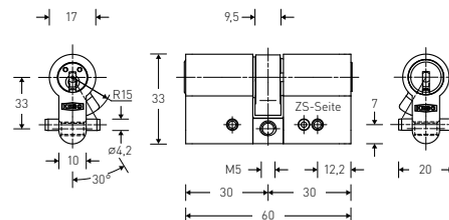
- VdS BZ (Schließanlagen)
- VdS BZ+ (Einzelschließung)

21.328/30.0/30.0/SR/01/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	A Seite A B Seite B +13.05€
④ Länge B	XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend		
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Doppelzylinder Ziehschutz mit gehärtetem Stahlrotor und Prioritätsfunktion



	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	21.357
Serie	254.80
Code C	270.10
Code D	267.35
Code E	275.95
Code F	304.65



Doppelzylinder im Euro-Profil mit zusätzlich gehärtetem Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor. Prio-Funktion

Lieferumfang

- 1 Doppelzylinder
- 1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Für höchste Sicherheit.

Hinweis

VdS Zertifizierung

Produkteigenschaften

- Material: Chrom-Nickel-Stahl
- Standardlänge: 30/30 mm
- Stahlrotor gehärtet
- Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
- Verankerung am Langschild
- Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
- Ziehschutz
- Aufbohrschutz
- Prioritätsfunktion

Standard:

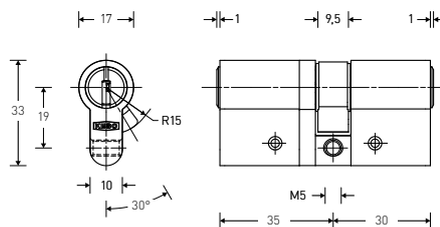
- VdS BZ (Schließanlagen)
- VdS BZ+ (Einzelschließung)

21.357/30.0/30.0/SR/01/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	A Seite A B Seite B +13.05€
④ Länge B	XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend		
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Doppelzylinder mit Duplofunktion



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.229	21.229
Serie	139.95	147.95
Code C	155.25	163.25
Code D	152.50	160.50
Code E	161.10	169.10
Code F	189.80	197.80
Sidra-Metall	41.429	21.429
Serie	114.45	120.55
Code C	129.75	135.85
Code D	127.00	133.10
Code E	135.60	141.70
Code F	164.30	170.40

VdS

Doppelzylinder mit doppelter Sperrfunktion: Mit dem Normalschlüssel kann der Wechsel betätigt werden und mit dem Duplo-Schlüssel wird der Wechsel sowie der Riegel betätigt, Aussperrfunktion.

Sperrfunktion für Personaleingänge etc. Bitte bei Schließanlagen-Bestellung angeben, dass dies eine Duplo-Anlage ist bzw. Duplo-Zylinder in dieser Anlage enthalten sind.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Standardfärbung: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall

Standardlänge:

Duplo Einseitig 35.0/30.0 mm

Duplo Beidseitig 35.0/35.0

Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Doppelzylinder

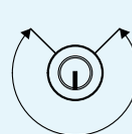
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.229/35.0/30.0/SR/01/01/0/0/N/DU/DU

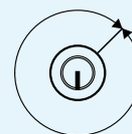
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L	⑪ Funktion A	DU Duplo 0D OmegaDuplo
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑫ Funktion B	DU Duplo 0D OmegaDuplo

Funktionen

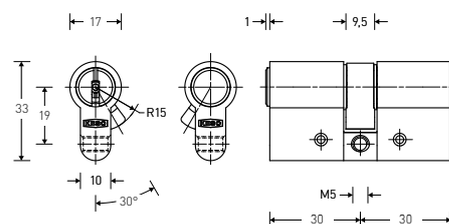


270°
Funktion
Normalschlüssel



360°
Funktion
Duploschlüssel

Doppelzylinder einseitig blind



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl ◇	41.241	21.241
Serie	85.60	91.80
Code C	100.90	107.10
Code D	98.15	104.35
Code E	106.75	112.95
Code F	135.45	141.65
Sidra-Metall ◇	41.441	21.441
Serie	63.35	67.95
Code C	78.65	83.25
Code D	75.90	80.50
Code E	84.50	89.10
Code F	113.20	117.80
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra ◇	41.941	21.941
Serie	64.40	82.00
Code C	79.70	97.30
Code D	76.95	94.55
Code E	85.55	103.15
Code F	114.25	131.85

VdS

Doppelzylinder im Euro-Profil, einseitig ohne Schließung

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Standardlänge: 30/30 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

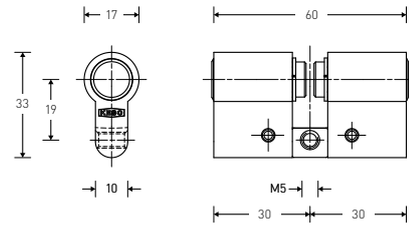
1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.241 / 30.0 / 30.0 / SR / 01 / 01 / 0 / 0 / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Doppelzylinder beidseitig blind



	Produkt
Sidra-Metall	21.403
Preis	25.40€

Doppelzylinder Euro-Profil beidseitig blind

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 30/30 mm
Blindzylinder
Keine Schließung vorhanden

Lieferumfang

1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

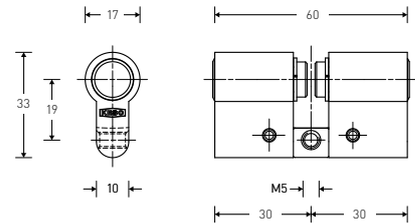
21.403/30.0/30.0/0N/03/03/0

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	– ohne –
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag
⑤ Nockentyp	0N ohne Nocken
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +5.85€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +5.85€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€

⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard	
	04 golddecor	+8.60€
	05 brüniert hell	+11.70€
	07 schwarz	+11.70€
	08 glanz verchromt	+8.60€

Doppelzylinder blind, Innenbereich



	Produkt
Sidra-Metall	21.703
Preis	17.85€

Doppelzylinder im Euro-Profil beidseitig blind

Produkteigenschaften

Material: Stahl/Sidra-Metall
Standardlänge: 30/30 mm
Blindzylinder
Keine Schließung vorhanden
Schalensteg (3-teilig)

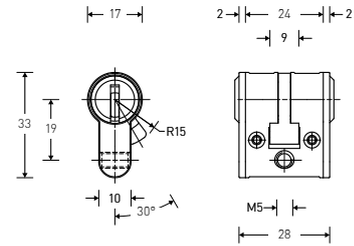
Lieferumfang

1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

21.703/30.0/30.0/0N/02/02/0

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	- ohne -	
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	
⑤ Nockentyp	0N ohne Nocken	
⑥ Farbe Hülse	02 vernickelt	
A	04 golddecor +4.30€	
	05 brüniert hell +5.85€	
⑦ Farbe Hülse	02 vernickelt	
B	04 golddecor +4.30€	
	05 brüniert hell +5.85€	
⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard	
	04 golddecor +8.60€	
	05 brüniert hell +11.70€	



	4000S Ω
Sidra Metall	41.43Y/28/02/02
Serie	66.75
Code C	82.05
Code D	79.30
Code E	87.90
Code F	116.60

Der Kurzzyylinder im Euro-Profil kommt in schmalen Metall- oder Glasstüren zum Einsatz.

Der Kurzzyylinder kann in KESO 4000S omega Schließanlagen integriert werden

Passende Schlüssel

Schlüsselform	Länge A/B			
	14 mm	16 mm	18 mm	26 mm
Farbkappenschlüssel	✓	✓		
Rundschlüssel	✓	✓		
Trapezschlüssel	✓	✓	✓	
Langschlüssel	✓	✓	✓	
Extra-Langschlüssel	✓	✓	✓	✓

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall verchromt
 Grundlänge: 28 mm (mit Blenden)
 für handelsübliche Schösser mit Euro-Profil-Ausschnitt
 Beidseitig individuell verlängerbar

Lieferumfang

1 Kurzzyylinder mit Blenden
 1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

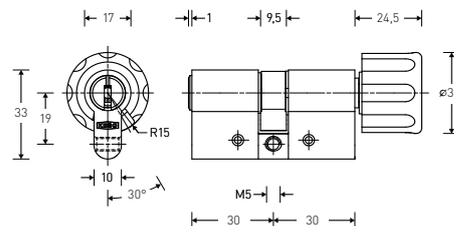
Bei der Planung der Schließanlage müssen die/der Position(en) wo ein Kurzzyylinder eingesetzt wird mit berücksichtigt werden. Nachträglich kann der Kurzzyylinder in bestehende Schließanlagen nicht mehr integriert werden.

41.43Y/14.0/14.0/SR/31/31/0

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	4 4000S Ω	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall		
③ Länge A	16 16 mm +2.70€ 18 18 mm +5.40€ 26 26 mm +8.65€		
④ Länge B	16 16 mm +2.70€ 18 18 mm +5.40€ 26 26 mm +8.65€		
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	03 verchromt matt 04 golddecor +4.15€ 08 glanz verchromt +4.15€ 31 satin vernickelt		
⑦ Farbe Hülse B	03 verchromt matt 04 golddecor +4.15€ 08 glanz verchromt +4.15€ 31 satin vernickelt		

Drehknäufzylinder Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl ◇	41.219	21.219
Serie	117.45	126.05
Code C	132.75	141.35
Code D	130.00	138.60
Code E	138.60	147.20
Code F	167.30	175.90
Sidra-Metall ◇	41.419	21.419
Serie	89.95	96.50
Code C	105.25	111.80
Code D	102.50	109.05
Code E	111.10	117.65
Code F	139.80	146.35
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra ◇	41.919	21.919
Serie	102.55	111.55
Code C	117.85	126.85
Code D	115.10	124.10
Code E	123.70	132.70
Code F	152.40	161.40

VdS

Der Drehknäufzylinder im Euro-Profil für Einsteckschlösser und aufgesetzte Schlösser aller Art kommt vorwiegend in Hotels, Spitälern, Alters- und Pflegeheimen zum Einsatz.

Produkteigenschaften

Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
einseitig mit Drehknäuf
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

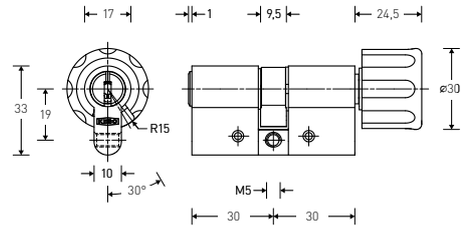
1 Drehknäufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.219/30.0/30.0/SR/01/01/0/E050/02/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend			⑬ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€

Drehknäufzylinder Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.719	21.719
Serie	67.65	72.55
Code C	82.95	87.85
Code D	80.20	85.10
Code E	88.80	93.70
Code F	117.50	122.40



Drehknäufzylinder im Euro-Profil für den Innenbereich. Für Einsteckschlösser und aufgesetzte Schlösser aller Art. Kommt vorwiegend in Hotels, Spitälern, Alters- und Pflegeheimen zum Einsatz.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Drehknäuf: Messing vernickelt
Standardlänge: 30/30 mm
Schalensteg (3-teilig), Material Stahl/Sidra-Metall einseitig mit Drehknäuf
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

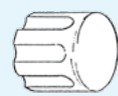
Lieferumfang

1 Drehknäufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.719/30.0/30.0/SR/02/02/0/E050/02/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€	⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑬ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag				
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend				
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€				
⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€				



E.050
Standard

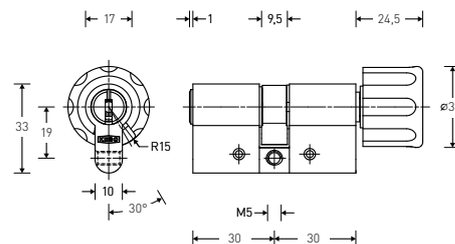


E.051



E.052

Drehknäufzylinder mit Prioritätsfunktion



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.22U	21.22U
Serie	130.85	140.45
Code C	146.15	155.75
Code D	143.40	153.00
Code E	152.00	161.60
Code F	180.70	190.30
Sidra-Metall	41.42U	21.42U
Serie	103.45	110.90
Code C	118.75	126.20
Code D	116.00	123.45
Code E	124.60	132.05
Code F	153.30	160.75



Drehknäufzylinder Euro-Profil mit Prioritätsfunktion für Wohnbauten, Psychiatrien, Krankenhäuser, Alters- und Senioren-Residenzen.

Dieser Zylinder ist mit einer speziellen Kupplung ausgestattet, welche der äusseren Zylinderseite bzw. dem von der Außenseite eingesteckten Schlüssel stets Priorität gewährt.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Drehknäuf: Messing vernickelt
Standardlänge: 30/30 mm
Prioritätsfunktion auf Schlüssel­seite
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Drehknäufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.22U/30.0/30.0/SR/01/01/0/E050/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flüglig +6.20€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend				



E.050
Standard

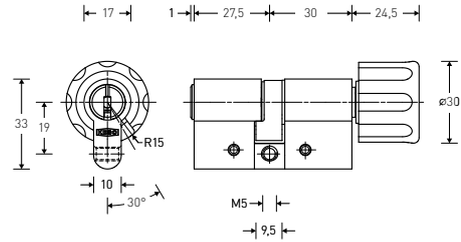


E.051



E.052

Drehknäufzylinder asymmetrisch



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.466	21.466
Serie	89.95	96.50
Code C	105.25	111.80
Code D	102.50	109.05
Code E	111.10	117.65
Code F	139.80	146.35



Asymmetrischer Drehknäufzylinder im Euro-Profil.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Drehknäuf: Messing vernickelt
Standardlänge: 27.5/30 mm
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

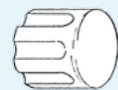
Lieferumfang

1 Drehknäufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.466 / 27.5 / 30.0 / SR / 03 / 03 / 0 / E050 / 02 / 0 / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
③ Länge A	27.5 27.5 mm	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€	⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag				
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L				
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +5.85€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +4.30€ 08 glanz verchromt +5.85€				



E.050
Standard

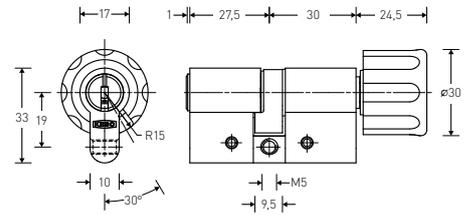


E.051



E.052

Drehknaufzylinder asymmetrisch, Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.766	21.766
Serie	69.30	74.35
Code C	84.60	89.65
Code D	81.85	86.90
Code E	90.45	95.50
Code F	119.15	124.20

VdS

Drehknaufzylinder asymmetrisch für den Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Drehknauf: Messing vernickelt
Standardlänge: 27,5x35 mm
Schalensteg (3-teilig), Material Stahl / Sidra-Metall einseitig mit Drehknauf
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

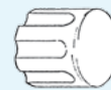
Lieferumfang

1 Drehknaufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.766 / 27.5 / 30.0 / SR / 02 / 02 / 0 / E050 / 02 / N / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑨ Drehknauf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑩ Farbe Drehknauf	02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€
③ Länge A	27.5 27.5 mm	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€		
⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€		
⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€		



E.050
Standard

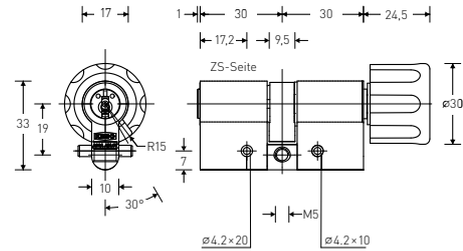


E.051



E.052

Drehknäufzylinder Ziehenschutz



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.239	21.239
Serie	152.65	168.70
Code C	167.95	184.00
Code D	165.20	181.25
Code E	173.80	189.85
Code F	202.50	218.55
Chrom-Nickel-Stahl / Sidra	41.939	21.939
Serie	145.70	156.35
Code C	161.00	171.65
Code D	158.25	168.90
Code E	166.85	177.50
Code F	195.55	206.20



Drehknäufzylinder Euro-Profil mit Ziehenschutz-rotor und Hartmetallstiften für hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor



Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Drehknäuf: Messing vernickelt
Standardlänge: 30/30 mm
Verankerung in Langschild
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Ziehenschutz
Aufbohrschutz

Lieferumfang

1 Drehknäufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.239 / 30.0 / 30.0 / SR / 01 / 01 / 0 / E050 / 02 / A / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 9 Chrom-Nickel-Stahl / Sidra-Metall	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	A Seite A
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend				



E.050
Standard



E.051



E.052

Drehknopfzylinder Ziehschutz mit gehärtetem Stahlrotor



	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	21.339
Serie	250.40
Code C	265.70
Code D	262.95
Code E	271.55
Code F	300.25



Drehknopfzylinder im Euro-Profil mit zusätzlich gehärtetem Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor.

Für höchste Sicherheit.

Produkteigenschaften

- Material: Chrom-Nickel-Stahl
- Standardlänge: 30/30 mm
- Stahlrotor gehärtet
- Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
- Verankerung am Langschild
- Mit gehärteten Zuhaltenen HRC60
- Ziehschutz
- Aufbohrschutz

Lieferumfang

- 1 Drehknopfzylinder
- 1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

VdS Zertifizierung

Standard:

VdS BZ (Schließenanlagen)

VdS BZ+ (Einzelschließung)

21.339/30.0/30.0/SR/01/01/0/E050/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknopf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	A Seite A
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ Drehknopf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€	⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag				
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend				
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€				



E.050 Standard

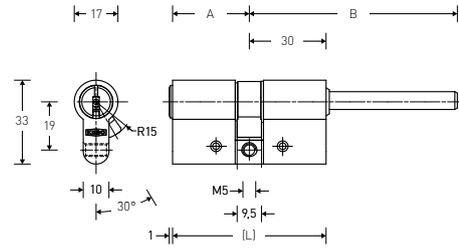


E.051



E.052

Drehknäufzylinder MOZYeco



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.20D	21.20D
Serie	133.75	143.40
Code C	149.05	158.70
Code D	146.30	155.95
Code E	154.90	164.55
Code F	183.60	193.25
Sidra-Metall	41.40D	21.40D
Serie	106.30	114.00
Code C	121.60	129.30
Code D	118.85	126.55
Code E	127.45	135.15
Code F	156.15	163.85

VdS

Drehknäufzylinder im Euro-Profil für den Motorzylinder MOZYeco.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
 Drehknäuf: Messing vernickelt
 Standard Gesamtlänge (Körper + Espagnolette): 111 mm
 Zylinder Seite B 30 mm (exklusive Espagnolette 51 mm)
 Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
 Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

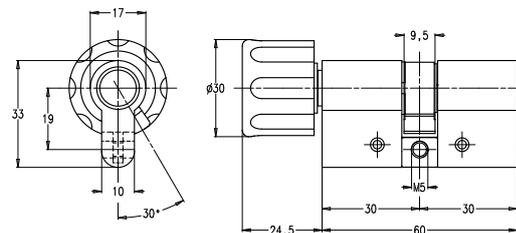
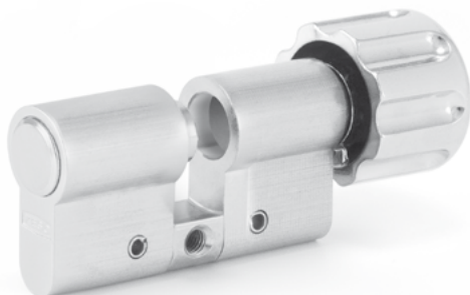
1 Drehknäufzylinder
 1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.20D/30.0/30.0/SR/01/01/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Drehknopfzylinder Blind



	Produkt
Sidra-Metall	21.407
Preis	31.65€

Drehknopf-Zylinder im Euro-Profil, Blind.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 60 mm
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
ohne Schließung

Lieferumfang

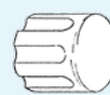
1 Drehknopfzylinder
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

21.407/30.0/30.0/SR/03/03/0/E050/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	– ohne –	
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall	
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L	
⑥ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	
⑦ Farbe Hülse B	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	

⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
⑨ Drehknopf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€
⑩ Farbe Drehknopf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€



E.050 Standard

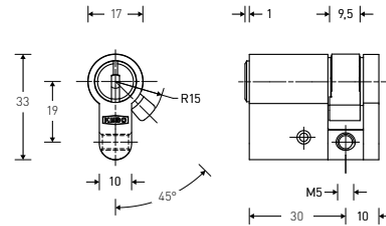


E.051



E.052

Halbzylinder Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.214	21.214
Serie	79.95	85.70
Code C	95.25	101.00
Code D	92.50	98.25
Code E	101.10	106.85
Code F	129.80	135.55
Sidra-Metall	41.414	21.414
Serie	64.70	69.40
Code C	80.00	84.70
Code D	77.25	81.95
Code E	85.85	90.55
Code F	114.55	119.25

VdS

Standard Halbzylinder im Euro-Profil mit verstellbarem Nocken (Art. B.007).

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Standardlänge: 30/10 mm
mit verstellbarem Nocken (Art. B.007)
8 × 45° verstellbar
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

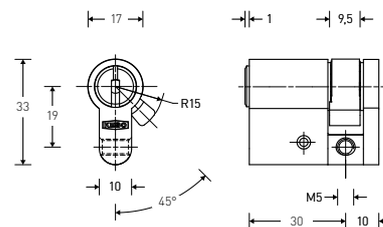
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.214/30.0/ES/01/0/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45° MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend	⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€		

Halbzylinder Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.714	21.714
Serie	47.05	50.35
Code C	62.35	65.65
Code D	59.60	62.90
Code E	68.20	71.50
Code F	96.90	100.20

VdS

Standard Halbzylinder in Euro-Profil mit verstellbaren Nocken (Art. B.007) für den Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall vernickelt
Standardlänge: 30/10 mm
mit verstellbaren Nocken (Art. B.007)
8x45° verstellbar
Steg aus Zink-Druckguss
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

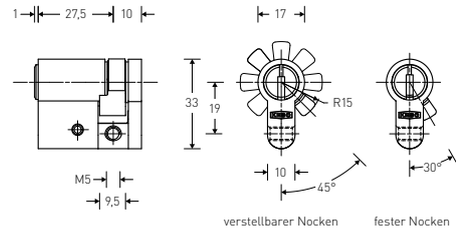
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.714/30.0/ES/02/0/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45° MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend		
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€		
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€		

Halbzylinder asymmetrisch



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.464	21.464
Serie	64.70	69.40
Code C	80.00	84.70
Code D	77.25	81.95
Code E	85.85	90.55
Code F	114.55	119.25



Asymmetrischer Halbzylinder mit standardmäßig gehärteten Zuhaltungen HRC60 für Einsteckschlösser und aufgesetzte Schlösser aller Art.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 27,5/10 mm
Standard mit verstellbarem Nocken 8 × 45°
Stulpgewinde durchgehend
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

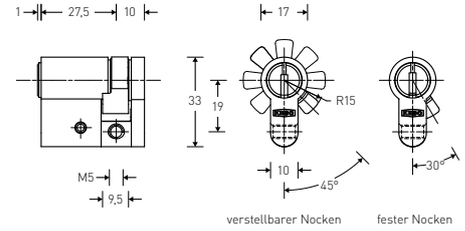
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.464/27.5/ES/03/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall	
③ Länge A	27.5 27.5 mm	
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45°	
⑤ Farbe Hülse A	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
	07 schwarz	+8.60€
	08 glanz verchromt	+5.45€
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
	07 schwarz	+8.60€
	08 glanz verchromt	+5.45€
⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz	
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
	J mit Oxidationsschutz	+17.25€

Halbzylinder asymmetrisch, Innenbereich



	4000S Ω
Sidra-Metall	41.764
Serie	58.80
Code C	74.10
Code D	71.35
Code E	79.95
Code F	108.65



Halbzylinder asymmetrisch im Euro-Profil mit verstellbaren Nocken (Art. B.007) für den Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 27,5 mm
mit verstellbaren Nocken (Art. B.007)
8 x 45 Grad verstellbar
Schalensteg (3-teilig), Material Stahl / Sidra-Metall

Lieferumfang

1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

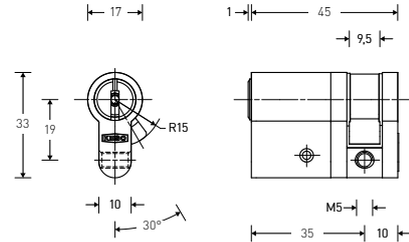
VdS Zertifizierung
Standard: VdS A

41.764 / 27.5 / ES / 02 / 0 / 0 / N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt	
③ Länge A	27.5 27.5 mm	
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45°	
	MT Multilock	+5.60€
	MS Multilock schmal	+8.50€
	SP Spider Zahnrad	+7.05€
	FN Fremdnocken beiliegend	
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz	
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	

Halbzylinder mit Freilaufnocken



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.21T	21.21T
Serie	116.75	126.35
Code C	132.05	141.65
Code D	129.30	138.90
Code E	137.90	147.50
Code F	166.60	176.20
Sidra Metall	41.41T	21.41T
Serie	102.30	111.15
Code C	117.60	126.45
Code D	114.85	123.70
Code E	123.45	132.30
Code F	152.15	161.00

VdS

Halbzylinder Euro-Profil mit Freilaufnocken 360° für spezielle Antipanik-Schlösser, bei denen mit dem Drücker auch bei geschlossenem Zylinder die Falle und der Schlossriegel betätigt werden kann.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 35 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

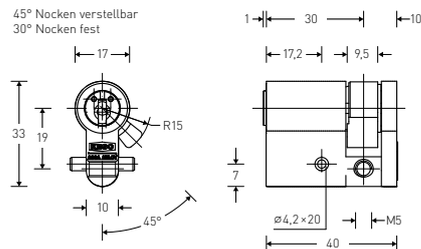
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.21T/35.0/SR/01/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Länge A	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag		
④ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€		
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€		

Halbzylinder mit Ziehschutz



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.240	21.240
Serie	116.80	125.30
Code C	132.10	140.60
Code D	129.35	137.85
Code E	137.95	146.45
Code F	166.65	175.15



Halbzylinder Euro-Profil mit Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 30 mm
Standard mit verstellbaren Nocken (Art. B007)
8 × 45° verstellbar
Verankerung in Langschild
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Ziehschutz
Aufbohrschutz

Lieferumfang

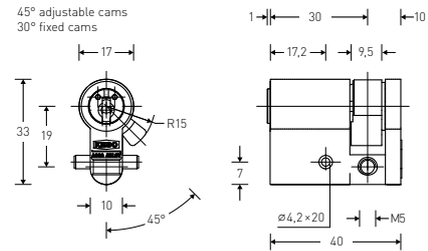
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.240/30.0/ES/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑦ ABS	A Seite A
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45° MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend		
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€		

Halbzylinder Ziehschutz mit gehärtetem Stahlrotor



	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	21.340
Serie	182.70
Code C	198.00
Code D	195.25
Code E	203.85
Code F	232.55



Halbzylinder im Euro-Profil mit zusätzlich gehärtetem Ziehschutzrotor und hochwertigem Aufbohrschutz in Hülse und Rotor.

Für höchste Sicherheit.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 30/10 mm
Stahlrotor gehärtet
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Verankerung am Langschild
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Ziehschutz
Aufbohrschutz

Lieferumfang

1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

VdS Zertifizierung

Standard:

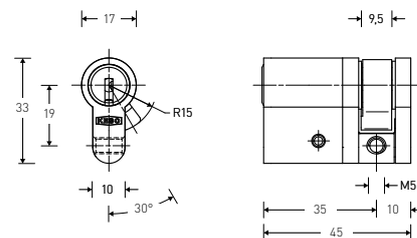
VdS BZ (Schließanlagen)
VdS BZ+ (Einzelschließung)

21.340/30.0/ES/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑦ ABS	A Seite A	
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl		B Seite B	+13.05€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45°		J mit Oxidationsschutz	+17.25€
	MT Multilock +5.60€			
	MS Multilock schmal +8.50€			
	SP Spider Zahnrad +7.05€			
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt			
	03 verchromt matt			
	04 golddecor +5.45€			
	05 brüniert hell +8.60€			
	07 schwarz +8.60€			
	08 glanz verchromt			
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard			
	04 golddecor +5.45€			
	05 brüniert hell +8.60€			
	07 schwarz +8.60€			
	08 glanz verchromt +5.45€			

Halbzylinder mit Duplofunktion



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.21G	21.21G
Serie	107.45	115.25
Code C	122.75	130.55
Code D	120.00	127.80
Code E	128.60	136.40
Code F	157.30	165.10
Sidra-Metall	41.41G	21.41G
Serie	92.05	98.75
Code C	107.35	114.05
Code D	104.60	111.30
Code E	113.20	119.90
Code F	141.90	148.60

VdS

Halbzylinder im Euro-Profil mit doppelter Sperrfunktion. Mit dem Normalschlüssel kann der Wechsel betätigt werden und mit dem Duplo-Schlüssel wird der Wechsel und der Riegel betätigt, Aussperrfunktion.

Sperrfunktion für Personaleingänge etc. Bitte bei Schließanlagen-Bestellung angeben, dass dies eine Duplo-Anlage ist bzw. Duplo-Zylinder in dieser Anlage enthalten sind.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 35/10 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen

Lieferumfang

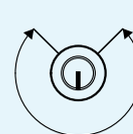
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 85 mm

41.21G/35.0/SR/01/0/0/N/0D

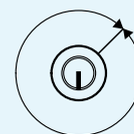
① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl
③ Länge A	35 35 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag
④ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€

⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑨ Funktion A	DU Duplo 0D OmegaDuplo

Funktionen

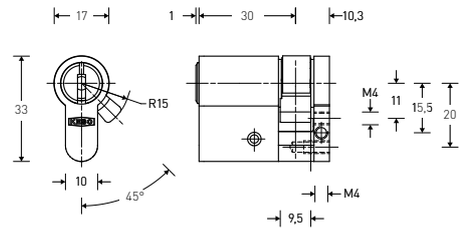


270°
Funktion
Normalschlüssel



360°
Funktion
Duploschlüssel

Halbzylinder mit M4 Gewinde-Befestigung



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.21P	21.21P
Serie	102.40	109.85
Code C	117.70	125.15
Code D	114.95	122.40
Code E	123.55	131.00
Code F	152.25	159.70
Sidra-Metall	41.41P	21.41P
Serie	87.15	93.45
Code C	102.45	108.75
Code D	99.70	106.00
Code E	108.30	114.60
Code F	137.00	143.30



Halbzylinder im Euro-Profil mit stirnseitiger M4 Gewindebefestigung.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 30/10 mm
Stegrückseitig mit 2 Gewinde M4
Verstellbarer Nocken 8 × 45°
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Ohne Bohrung / Gewinde für Stulpschraube
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

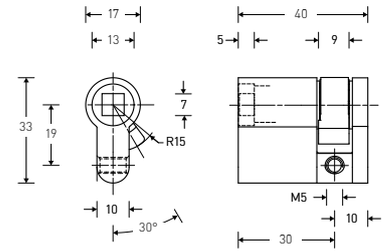
1 Halbzylinder

41.21P/30.0/ES/03/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl 4 Sidra-Metall	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45° MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend		
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€		

Halbzylinder mit Vierkant



	Produkt
Sidra-Metall	21.401
Preis	38.90€

Halbzylinder Euro-Profil mit 7 × 7 mm Vierkant.

Produkteigenschaften

Vierkant 7 × 7 mm, ohne Schließung
Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 30/10 mm

Lieferumfang

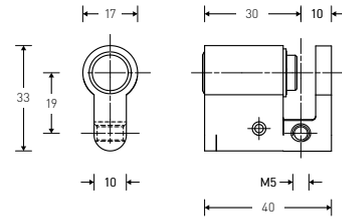
1 Halbzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

21.401/30.0/SR/03

① ② ③ ④ ⑤

① System	– ohne –	
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall	
③ Länge A	30 30 mm	XX 5 mm Schritte → Umschlag
④ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L	
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
	07 schwarz	+8.60€
	08 glanz verchromt	+5.45€

Halbzylinder blind



	Produkt
Sidra-Metall	21.400
Preis	21.55€

Produkteigenschaften

Blindzylinder, keine Schließung vorhanden

Material: Sidra-Metall

Standardlänge: 30/10 mm

Lieferumfang

1 Halbzylinder

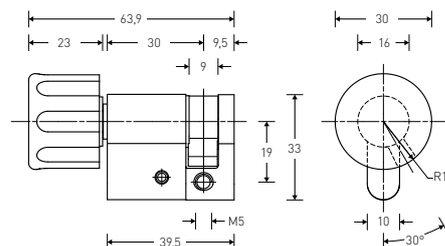
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

21.400/30.0/0N/03/0

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	– ohne –	
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall	
③ Länge A	30 30 mm	
	XX 5 mm Schritte	→ Umschlag
④ Nockentyp	0N ohne Nocken	
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
	07 schwarz	+8.60€
	08 glanz verchromt	+5.45€
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
	07 schwarz	+8.60€
	08 glanz verchromt	+5.45€

Halbzylinder mit Drehknopf



	Produkt
Sidra-Metall	21.402
Preis	33.35€

Halbzylinder mit Drehknopf ohne Schließung.

Produkteigenschaften

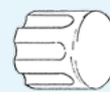
Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 30/10 mm
Steg aus Chrom-Nickel-Stahl
Drehknopf Standard E.050

21.402/30.0/SR/03/E050/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	– ohne –
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag
④ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
⑥ Drehknopf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€

⑦ Farbe Drehknopf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
⑧ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑨ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz



E.050
Standard



E.051



E.052

Zylinderhälfte Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl ◇	41.259	21.259
Serie	48.65	52.15
Code C	63.95	67.45
Code D	61.20	64.70
Code E	69.80	73.30
Code F	98.50	102.00
Sidra-Metall ◇	41.459	21.459
Serie	35.95	38.55
Code C	51.25	53.85
Code D	48.50	51.10
Code E	57.10	59.70
Code F	85.80	88.40

Die Euro-Profil-Zylinderhälfte ist individuell einsetzbar für verschiedene Euro-Profil-Zylinder-typen.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl oder Sidra-Metall
Standardlänge: 25 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Euro-Profil-Zylinderhälfte
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

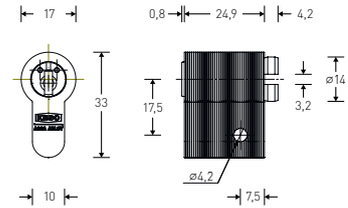
VdS Zertifizierung, Standard: VdS A
Optional mit ABS
BdS BZ (Schliessenanlagen)
VdS BZ+ (Einzelschliessung)

41.259 / 25.0 / 0N / 01 / 0 / 0 / N / XX

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl
③ Länge A	25 25 mm
④ Nockentyp	0N ohne Nocken
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€

⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€

Zylinderhälfte Ziehschutz



	4000S Ω	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	41.260	21.260
Serie	85.80	91.80
Code C	101.10	107.10
Code D	98.35	104.35
Code E	106.95	112.95
Code F	135.65	141.65



Zylinderhälfte Euro-Profil mit Ziehschutzrotor und Hartmetallstifen für hochwertigen Aufbohrschutz in Hülse und Rotor.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 25 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Ziehschutz
Aufbohrschutz

Lieferumfang

1 Euro-Profil Zylinderhälfte
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

VdS Zertifizierung

Standard:

VdS BZ (Schließanlagen)

VdS BZ+ (Einzelschließung)

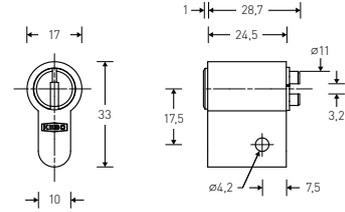
41.260/25.0/0N/01/0/A/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl
③ Länge A	25 25 mm
④ Nockentyp	0N ohne Nocken
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
⑦ ABS	A Seite A

⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
--------	---

Zylinderhälfte Innenbereich



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	41.759	21.759
Serie	33.20	35.65
Code C	48.50	50.95
Code D	45.75	48.20
Code E	54.35	56.80
Code F	83.05	85.50



Die Euro-Profil-Zylinderhälfte ist individuell einsetzbar für verschiedene Euro-Profil-Zylinder-typen im Innenbereich.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Standardlänge: 25 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Euro-Profil-Zylinderhälfte
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

Hinweis

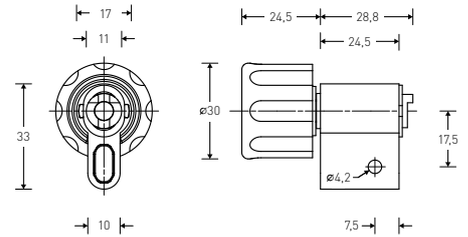
VdS Zertifizierung
Standard: VdS A

41.759/25.0/0N/02/0/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	7 Sidra-Metall vernickelt
③ Länge A	25 25 mm
④ Nockentyp	0N ohne Nocken
⑤ Farbe Hülse A	02 vernickelt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€
⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€
⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€

Zylinderhälfte Drehknauf



	Produkt
Sidra-Metall	21.451
Preis	27.40€

Euro-Profil Drehknopf-Zylinderhälfte, blind, ohne Schließung.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Knauf: Messing vernickelt
Standardlänge: 25 mm

Lieferumfang

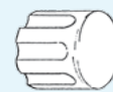
1 Drehknauf Zylinderhälfte
1 Befestigungsschraube M5 x 75 mm

21.451/25.0/0N/03/E050/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	- ohne -	
② Material	2 Chrom-Nickel-Stahl	
	Zylinder	4 Sidra-Metall
③ Länge A	25	25 mm
④ Nockentyp	0N	ohne Nocken
⑤ Farbe Hülse	03	verchromt matt
A	04	golddecor +5.45€
	05	brüniert hell +8.60€
	07	schwarz +8.60€
	08	glanz verchromt +5.45€
⑥ Drehknauf B	E050	30 mm Standard
	E051	35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€
	E052	2-flügelig +6.20€

⑦ Farbe Drehknauf	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+5.45€
	05 brüniert hell	+8.60€
	07 schwarz	+8.60€
	08 glanz verchromt	+5.45€
⑧ Oxyd	N	ohne Oxidationsschutz



E.050
Standard



E.051



E.052

Schließzylinder Rundprofil

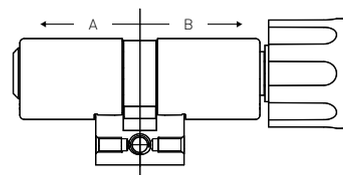
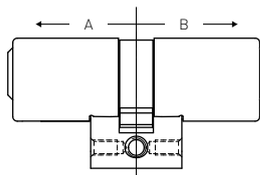
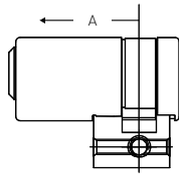
3

Doppelzylinder	75
Doppelzylinder	76
Drehknopfzylinder	77
Halbzylinder	78

Hinweise zu Schließzylindern

Verlängerungen:
Schließzylinder im
CH-Profil

← A	B →
32,5 mm	32,5 mm
37,5 mm	37,5 mm
42,5 mm	42,5 mm
47,5 mm	47,5 mm
52,5 mm	52,5 mm
57,5 mm	57,5 mm
62,5 mm	62,5 mm
67,5 mm	67,5 mm
72,5 mm	72,5 mm
77,5 mm	77,5 mm
82,5 mm	82,5 mm
87,5 mm	87,5 mm
92,5 mm	92,5 mm
97,5 mm	97,5 mm



Je nach Zylindertyp
sind nicht alle Längen
verfügbar.



Längen über 97,5 mm
auf Anfrage.



Seite A ist die Aussenseite
(Sonderfunktions-Seite,
z.B. Prioritätsfunktion, ABS).

Zylindernocken (aus Sicht Seite A)



SR Standardnocken rechts



SL Standardnocken links



MT Multilocknocken
MS Multilocknocken schmal



SP Spidernocken

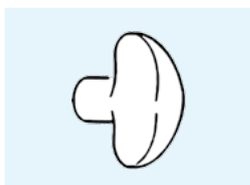
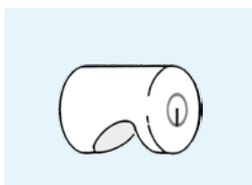
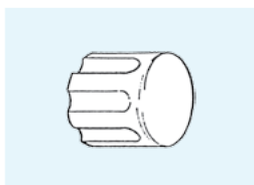


BR Biffarnocken rechts

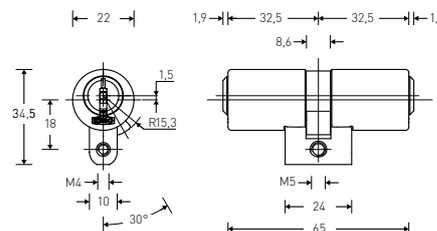


BL Biffarnocken links

Drehknopfzylinder



Doppelzylinder Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Messing mit CrNi Hülse	41.015	21.015
Serie	113.00	121.20
Code C	128.30	136.50
Code D	125.55	133.75
Code E	134.15	142.35
Code F	162.85	171.05

Der KESO Doppelzylinder ist standardmässig mit gehärteten Zuhaltungen HRC60 ausgestattet.

Dieser Zylinder ist optional auch mit zusätzliche Hartmetalleinlagen im Rotor und Stator für höchsten Aufbohrschutz bestellbar (Option ABS).

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
Standardfärbung: Chrom-Nickel-Stahl
Standardlänge: 32.5/32.5 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Doppelzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

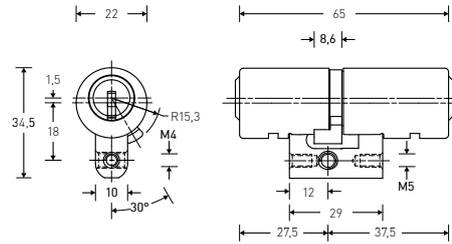
Dieser Zylinder ist im System 3000 auch als KESO ChangeCode erhältlich

41.015/32.5/32.5/SR/01/01/0/0/N/XX/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
② Material Zylinder	0 Messing mit CrNi Hülse	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Länge A	32.5 32.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€	⑪ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
④ Länge B	32.5 32.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑫ Funktion B	0B OmegaBautensystem +16.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ FR 1mm gekürzt R FL 1mm gekürzt L SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€ FN Fremdnocken beiliegend				

Doppelzylinder asymmetrisch



	4000S Ω	2000S Ω
Messing mit CrNi Hülse	41.065	21.065
Serie	122.15	128.80
Code C	137.45	144.10
Code D	134.70	141.35
Code E	143.30	149.95
Code F	172.00	178.65

Asymmetrischer Doppelzylinder.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
 Standardfärbung: Chrom-Nickel-Stahl
 Standardlänge: 27.5/37.5 mm. Seite B ist auch in 47.5, 52.5 und 57.5 mm erhältlich
 Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
 Dieser Zylinder wird nicht von allen handelsüblichen Schlössern unterstützt. Für genauere Angaben bitte den jeweiligen Schlosshersteller kontaktieren.

Lieferumfang

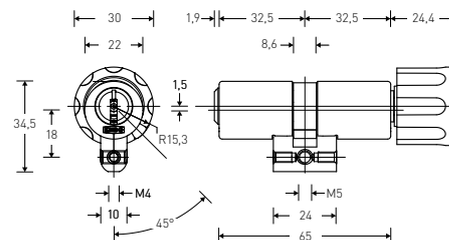
1 Doppelzylinder
 1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

41.065/27.5/37.5/SL/01/01/0/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	0 Messing mit CrNi Hülse	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	27.5 27.5 mm	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
④ Länge B	37.5 37.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L		
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€		

Drehknäufzylinder Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Messing mit CrNi Hülse	41.019	21.019
Serie	127.70	136.95
Code C	143.00	152.25
Code D	140.25	149.50
Code E	148.85	158.10
Code F	177.55	186.80

Der KESO Drehknäufzylinder ist standardmässig mit gehärteten Zuhaltungen HRC60 ausgestattet.

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt
Drehknäuf: Messing vernickelt
Standardlänge: 32.5/32.5 mm
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Drehknäufzylinder
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

Dieser Zylinder ist im System 3000 auch als ChangeCode erhältlich.



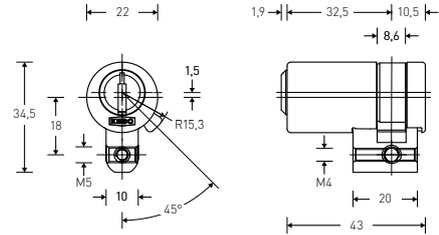
E.050 Standard
E.051
E.052

41.019/32.5/32.5/SR/01/01/0/E050/02/N/J/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flüglig +6.20€
② Material Zylinder	0 Messing mit CrNi Hülse	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
③ Länge A	32.5 32.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
④ Länge B	32.5 32.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ FR 1mm gekürzt R FL 1mm gekürzt L FN Fremdnocken beiliegend			⑬ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€

Halbzylinder Standard



	4000S Ω	2000S Ω
Messing mit CrNi Hülse	41.012	21.012
Serie	79.75	85.50
Code C	95.05	100.80
Code D	92.30	98.05
Code E	100.90	106.65
Code F	129.60	135.35

KESO Halbzylinder mit standardmässig gehärteten Zuhaltungen HRC60 für Einsteckschlösser und aufgesetzte Schlösser aller Art.

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt
Standardlänge: 32.5 mm
Standard mit verstellbarem Nocken 8 × 45°
Stulpgewinde durchgehend
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Halbzylinder Test
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

Dieser Zylinder ist im System 3000 auch als ChangeCode erhältlich.

41.012/32.5/ES/01/0/0/N/XX

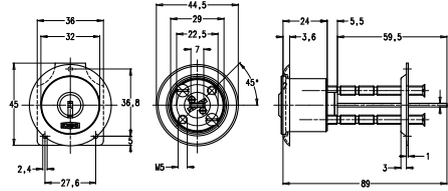
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€
② Material Zylinder	0 Messing mit CrNi Hülse	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +13.05€
③ Länge A	32.5 32.5 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45° MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend	⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt +5.45€ 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€		

Zusatzschlösser

Außen- und Innenzylinder	80–88
Vorhängeschlösser	89–94
Riegel- und Fallenschlösser für Türen	95–102

Außenzylinder zentrisch, für diverse Kastenschlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.007	22.007
Serie	72.65	71.70
Code C	87.95	87.00
Code D	85.20	84.25
Code E	93.80	92.85
Code F	122.50	121.55
Sidra-Metall		22.407
Serie		66.40
Code C		81.70
Code D		78.95
Code E		87.55
Code F		116.25



Zentrisch Außenzylinder für Kastenschlösser und
Garagentorverschlüsse

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt oder Sidra-Metall
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

- 1 Außenzylinder
- 2 Befestigungsschrauben G.102/65
- 1 Rosette G.005/04/02

Hinweis

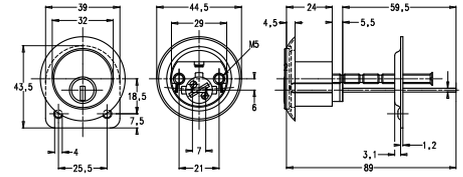
- G.005/11/02 messing vernickelt, 11 mm Loch
- G.015/05 5 mm hoch
- G.015/10 10 mm hoch
- G.015/15 15 mm hoch
- G.015/20 20 mm hoch

42.007/064/01/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Triebarm- länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
④ Rosette	01 G.005 mess Ø45mm 4mm Loch		
⑤ Farbe Außen- zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Außenzylinder exzentrisch, für diverse Kastenschlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.010	22.010
Serie	80.80	86.65
Code C	96.10	101.95
Code D	93.35	99.20
Code E	101.95	107.80
Code F	130.65	136.50
Sidra-Metall		22.410
Serie		66.40
Code C		81.70
Code D		78.95
Code E		87.55
Code F		116.25



Exzentrischer Außenzylinder für Kastenschlösser und Garagentorverschlüsse.

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt oder Sidra-Metall mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

- 1 Außenzylinder
- 2 Befestigungsschrauben G.102/65
- 1 Rosette G.005/04/02

Hinweis

- G.005/11/02 messing vernickelt, 11 mm Loch
- G.015/05 5 mm hoch
- G.015/10 10 mm hoch
- G.015/15 15 mm hoch
- G.015/20 20 mm hoch

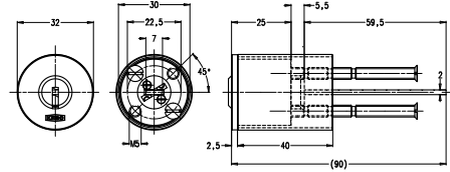
42.010/064/01/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall
③ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm
④ Rosette	01 G.005 mess Ø45mm 4mm Loch
⑤ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€

⑥ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Außenzylinder für Garagentorschlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.008	22.008
Serie	68.95	77.75
Code C	84.25	93.05
Code D	81.50	90.30
Code E	90.10	98.90
Code F	118.80	127.60
Sidra-Metall		22.408
Serie		71.20
Code C		86.50
Code D		83.75
Code E		92.35
Code F		121.05



Zentrischer Außenzylinder, der für Garagentorschlösser geeignet ist.

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt oder Sidra-Metall mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

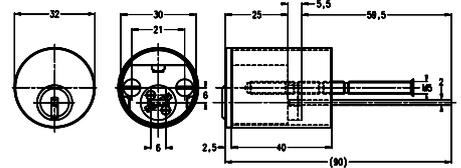
- 1 Außenzylinder
- 1 Distanzhülse
- 2 Befestigungsschrauben G.102/65

42.008/064/40/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
	4 Sidra-Metall	
③ Triebarm-länge	064 64 mm	
	094 94 mm	
	120 120 mm	
④ Länge Distanzhülse	40 40 mm	
	45 45 mm	
	50 50 mm	
⑤ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	05 brüniert hell	+17.20€
	07 schwarz	+17.20€
	08 glanz verchromt	+10.90€
⑥ ABS	0 ohne Aufbohrschutz	
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
	J mit Oxidationsschutz	+17.25€

Außenzylinder für Garagentorschlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.012	22.012
Serie	82.80	91.50
Code C	98.10	106.80
Code D	95.35	104.05
Code E	103.95	112.65
Code F	132.65	141.35
Sidra-Metall	22.412	
Serie		71.20
Code C		86.50
Code D		83.75
Code E		92.35
Code F		121.05



Exzentrischer Außenzylinder mit Distanzrohr, der für Garagentorschlösser geeignet ist.

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt oder Sidra-Metall
Mit Distanzrohr
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

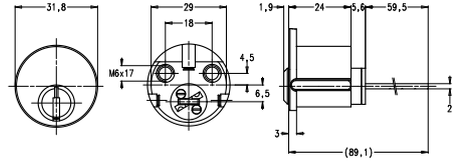
1 Außenzylinder
1 Distanzhülse
2 Befestigungsschrauben G.102/65

42.012/064/40/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
	4 Sidra-Metall	
③ Triebarm-länge	064 64 mm	
	094 94 mm	
	120 120 mm	
④ Länge Distanzhülse	40 40 mm	
	45 45 mm	
	50 50 mm	
⑤ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	05 brüniert hell	+17.20€
	07 schwarz	+17.20€
	08 glanz verchromt	+10.90€
⑥ ABS	0 ohne Aufbohrschutz	
	A Seite A	+15.75€
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
	J mit Oxidationsschutz	+17.25€

Außenzylinder exzentrisch für Design-Riegelschloss



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.045	22.045
Serie	63.25	66.40
Code C	78.55	81.70
Code D	75.80	78.95
Code E	84.40	87.55
Code F	113.10	116.25



Exzentrischer Außenzylinder speziell für IKON-Kastenschlösser

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

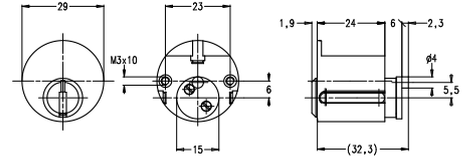
1 Außenzylinder

42.045/064/09/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Triebarm- länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm
④ Rosette	09 G.045 IKON-Rosette
⑤ Farbe Außen- zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑥ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Innenzylinder exzentrisch für IKON Kastenschloss



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.046	22.046
Serie	61.20	64.10
Code C	76.50	79.40
Code D	73.75	76.65
Code E	82.35	85.25
Code F	111.05	113.95



Exzentrischer Innenzylinder speziell für IKON-Kastenschlösser

Produkteigenschaften

Material: Messing vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

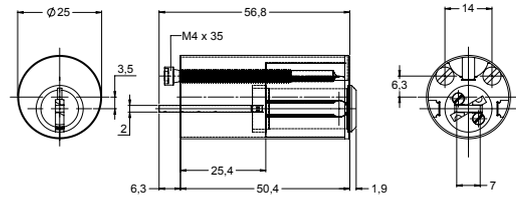
1 Innenzylinder

42.046/11/0/N

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Riegellänge	11 11 mm 20 20 mm 25 25 mm 31 31 mm 31,5 31,5 mm
④ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑤ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Außenzylinder für CISA-Schlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.099.00002	22.099.00002
Serie	42.40	48.20
Code C	57.70	63.50
Code D	54.95	60.75
Code E	63.55	69.35
Code F	92.25	98.05



Außenzylinder mit Hülse für CISA-Schlösser.

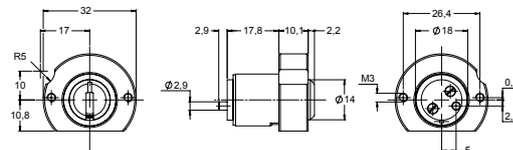
Produkteigenschaften

Material: Messing verchromt
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Außenzylinder

Innenzylinder für CISA-Schlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.099.00003	22.099.00003
Serie	35.00	39.85
Code C	50.30	55.15
Code D	47.55	52.40
Code E	56.15	61.00
Code F	84.85	89.70



Innenzylinder für CISA-Schlösser.

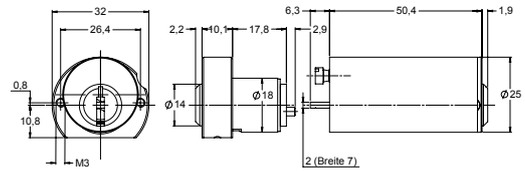
Produkteigenschaften

Material: Messing verchromt
Mit gehärteten Zuhaltungen

Lieferumfang

1 Innenzylinder

Außen- und Innenzylinder Set für CISA-Schlösser



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.099.00004	22.099.00004
Serie	77.45	88.10
Code C	92.75	103.40
Code D	90.00	100.65
Code E	98.60	109.25
Code F	127.30	137.95

Außen- und Innenzylinder-Set für CISA-Schlösser.

Dieser Zylinder besteht aus dem Außenzylinder mit Hülse (Art. _2.099.00002) und dem Innenzylinder (Art. _2.099.00003)

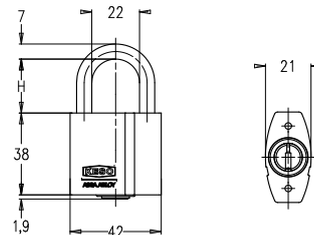
Produkteigenschaften

Material: Messing verchromt
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 Außenzylinder mit Hülse
1 Innenzylinder

Vorhangschloss mit Bügeldurchmesser 7 mm



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.037	22.037
Serie	86.30	90.95
Code C	101.60	106.25
Code D	98.85	103.50
Code E	107.45	112.10
Code F	136.15	140.80



Vorhangschloss mit Zylinder

Produkteigenschaften

Vorhangschloss-Körper: Messing verchromt
 Zylinder: Sidra-Metall
 Körper: 42/38 mm
 Bügelhöhe: 25 mm, alternativ mit Bügelhöhen 50, 70, 100 mm lieferbar
 Bügel boron Stahl gehärtet
 Schließzwang
 Oxydationsschutz
 mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

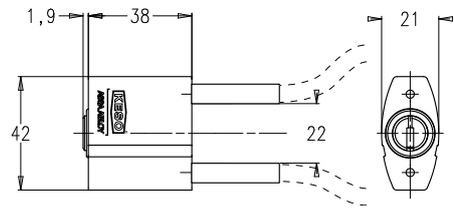
1 Vorhangschloss

42.037/025/0/J/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Bügeltyp	025 Höhe 25mm Stahl gehärtet R25 Höhe 25mm rostfrei 050 Höhe 50mm Stahl gehärtet +1.80€ R50 Höhe 50mm rostfrei +1.80€ R70 Höhe 70mm rostfrei +4.15€ R10 Höhe 100mm rostfrei +6.40€
④ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑤ Oxyd	J mit Oxidationsschutz
⑥ Staub- schutz- deckel	N ohne Staubschutzdeckel J mit Staubschutzdeckel +12.60€

Vorhangschloss mit 45 cm Drahtseil



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.037.220	22.037.220
Serie	133.45	138.10
Code C	148.75	153.40
Code D	146.00	150.65
Code E	154.60	159.25
Code F	183.30	187.95



Vorhangschloss mit Zylinder und Drahtseil
45 cm für flexible Einsatzbereiche.

Produkteigenschaften

Vorhangschloss-Körper: Messing verchromt
Körper 42/38 mm
Drahtseil 45cm lang
Schließzwang
Oxydationsschutz
mit gehärteten Zuholdungen HRC60

Lieferumfang

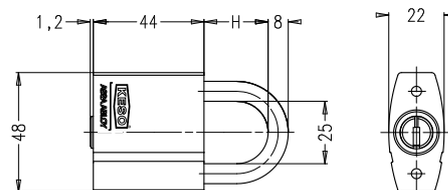
1 Vorhangschloss

42.037/220/0/J/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Bügeltyp	220 Höhe 220 Drahtseil
④ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑤ Oxyd	J mit Oxidationsschutz
⑥ Staub- schutz- deckel	N ohne Staubschutzdeckel J mit neuem Staubschutzdeckel +12.60€

Vorhangschloss mit Bügeldurchmesser 8 mm



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.042	22.042
Serie	99.15	104.75
Code C	114.45	120.05
Code D	111.70	117.30
Code E	120.30	125.90
Code F	149.00	154.60



Vorhangschloss mit Zylinder

Produkteigenschaften

Vorhangschloss-Körper: Messing verchromt
 Körper 47/44 mm
 Bügelhöhe 25 mm, alternativ mit Bügelhöhe 50
 und 100 mm lieferbar
 Bügel boron Stahl gehärtet
 Schließzwang
 Oxydationsschutz
 mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

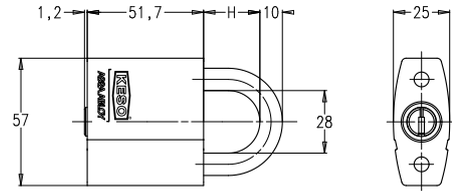
1 Vorhangschloss

42.042/025/0/J/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Bügeltyp	025 Höhe 25mm Stahl gehärtet 050 Höhe 50mm Stahl gehärtet +2.75€ 010 Höhe 100mm Stahl gehärtet +9.35€
④ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑤ Oxyd	J mit Oxidationsschutz
⑥ Staub- schutzde- ckel	N ohne Staubschutzdeckel J mit neuem Staubschutzdeckel +12.60€

Vorhangschloss mit Bügeldurchmesser 10 mm



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.043	22.043
Serie	109.60	115.75
Code C	124.90	131.05
Code D	122.15	128.30
Code E	130.75	136.90
Code F	159.45	165.60



Vorhangschloss mit Zylinder

Produkteigenschaften

Vorhangschloss-Körper: Messing verchromt
 Bügel: boron Stahl gehärtet
 Körper 55/52 mm
 Bügelhöhe 25 mm, alternativ mit Bügelhöhe 50
 und 100 mm lieferbar
 Schließzwang
 Oxydationsschutz
 mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

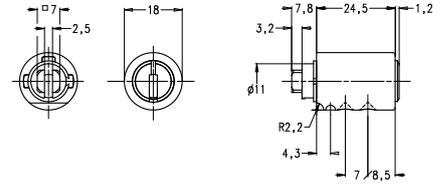
1 Vorhangschloss

42.043/025/0/J/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Bügeltyp	025 Höhe 25mm Stahl gehärtet 050 Höhe 50mm Stahl gehärtet +2.75€
④ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑤ Oxyd	J mit Oxidationsschutz
⑥ Staub- schutz- deckel	N ohne Staubschutzdeckel J mit Staubschutzdeckel +12.60€

Vorhangschlosszylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	48.403	28.403
Serie	43.20	44.80
Code C	58.50	60.10
Code D	55.75	57.35
Code E	64.35	65.95
Code F	93.05	94.65



Vorhangschlosszylinder für alle KESO Vorhängeschlösser.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Oxydationsschutz
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

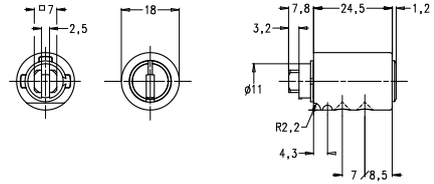
1 Vorhangschlosszylinder

48.403/24/01/03

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material	0 Messing	
Zylinder	4 Sidra-Metall	
③ Nennlänge	024 24 mm	
④ Anwendung	01 Standard	
	58 ohne Staubschutzdeckel	
	66 mit Staubschutzdeckel	
⑤ Farbe	02 vernickelt	
Zylinder	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	05 brüniert hell	+17.20€
	07 schwarz	+17.20€
	08 glanz verchromt	+10.90€

Universalzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Sidra-Metall	48.415	28.415
Serie	33.60	36.80
Code C	48.90	52.10
Code D	46.15	49.35
Code E	54.75	57.95
Code F	83.45	86.65



Universalzylinder für Vorhangschlösser sowie auch in speziellen OEM-Produkten.

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

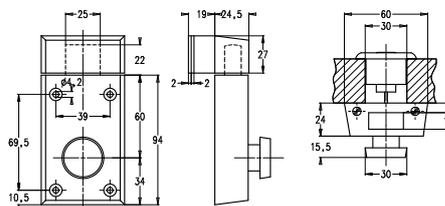
1 Universalzylinder

48.415/024/02/N

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	4 Sidra-Metall
③ Nennlänge	024 24 mm
④ Farbe Zylinder	03 verchromt matt
⑤ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Riegelschloss mit Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.004	22.004
Serie	154.55	170.85
Code C	169.85	186.15
Code D	167.10	183.40
Code E	175.70	192.00
Code F	204.40	220.70
Sidra-Metall		22.404
Serie		133.40
Code C		148.70
Code D		145.95
Code E		154.55
Code F		183.25



Riegelschloss mit Drehknopf und Außenzylinder für Stahl-, Aluminium oder Kunststoff-Profilüren sowie auch zur Sicherung von Fenstern.

Produkteigenschaften

Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Mit Außenzylinder
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Innen mit Drehknopf
Riegelvorschub 1-tourig 21 mm
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm

Lieferumfang

1 Riegelschloss mit Drehknopf und Außenzylinder
1 Satz Befestigungsschrauben

Hinweis

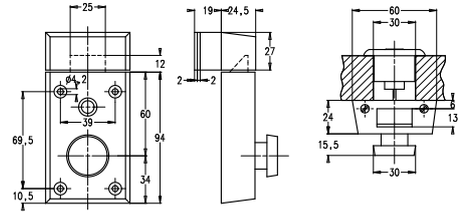
G.005/11/02 messing vernickelt, 11 mm Loch
G.015/05 5 mm hoch
G.015/10 10 mm hoch
G.015/15 15 mm hoch
G.015/20 20 mm hoch

42.004/G/00/ZE/064/01/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Rosette	01 G.005 mess Ø45mm 4mm Loch
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall	⑧ Farbe Außen- zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
③ Farbe Schlosskas- ten	6 grau	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
④ Schlosskas- ten Lage	00 Universal	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch ZE zentrisch		
⑥ Triebarm- länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		

Fallenschloss mit Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.006	22.006
Serie	155.85	172.20
Code C	171.15	187.50
Code D	168.40	184.75
Code E	177.00	193.35
Code F	205.70	222.05
Sidra-Metall	22.406	
Serie		138.50
Code C		153.80
Code D		151.05
Code E		159.65
Code F		188.35



Fallenschloss mit Drehknopf für Stahl-, Aluminium oder Kunststoff-Profitüren sowie auch zur Sicherung von Fenstern.

Produkteigenschaften

Feststeller und Außenzylinder mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Innen mit Drehknopf
1-tourig
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm

Lieferumfang

1 Fallenschloss mit Drehknopf, Feststeller und Außenzylinder
1 Satz Befestigungsschrauben

Hinweis

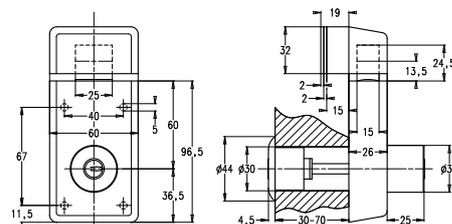
G.005/11/02 messing
vernickelt, 11 mm Loch
G.015/05 5 mm hoch
G.015/10 10 mm hoch
G.015/15 15 mm hoch
G.015/20 20 mm hoch

42.006/G/00/ZE/064/01/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
③ Farbe Schlosskasten	G grau	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Schlosskasten Lage	00 Universal		
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch ZE zentrisch		
⑥ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
⑦ Rosette	01 G.005 mess Ø45mm 4mm Loch		

Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.001	22.001
Serie	272.65	295.00
Code C	287.95	310.30
Code D	285.20	307.55
Code E	293.80	316.15
Code F	322.50	344.85
Sidra-Metall		22.401
Serie		244.75
Code C		260.05
Code D		257.30
Code E		265.90
Code F		294.60



Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder für Stahl-, Aluminium oder Kunststoff-Profilüren sowie auch zur Sicherung von Fenstern.

Produkteigenschaften

Material Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Mit Innen- und Außenzylinder zentrisch mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Riegelvorschub 2-tourig 21 mm
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm

Lieferumfang

1 Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder
1 Satz Befestigungsschrauben

Hinweis

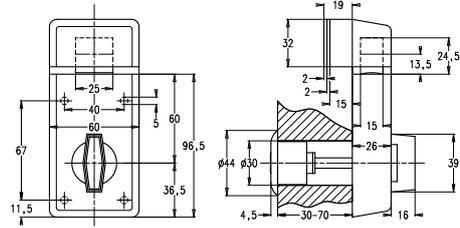
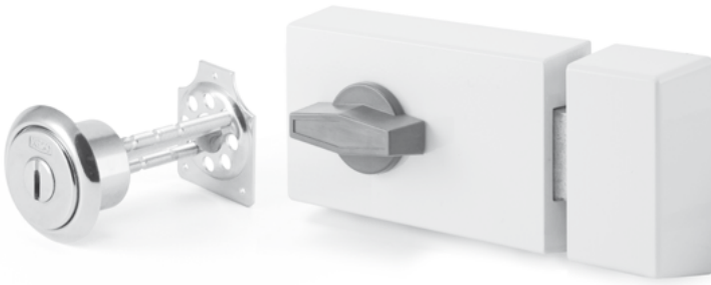
G.005/11/02 messing vernickelt, 11 mm Loch
G.015/05 5 mm hoch
G.015/10 10 mm hoch
G.015/15 15 mm hoch
G.015/20 20 mm hoch

42.001/G/R/ZE/064/01/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
③ Farbe Schlosskasten	G grau	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Schlosskasten Lage	R rechts einwärts aufgehend L links einwärts aufgehend		
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch ZE zentrisch		
⑥ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
⑦ Rosette	01 G.005 mess Ø45mm 4mm Loch		

Riegelschloss mit Knauf und Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.000	22.000
Serie	183.10	200.85
Code C	198.40	216.15
Code D	195.65	213.40
Code E	204.25	222.00
Code F	232.95	250.70



Riegelschloss mit Drehknopf und Außenzylinder für Stahl-, Aluminium- oder Kunststoff-Profiltüren sowie auch zur Sicherung von Fenstern.

Produkteigenschaften

Material Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Mit Außenzylinder
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Innen mit Drehknopf
1-tourig
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm

Lieferumfang

1 Riegelschloss mit Drehknopf und Außenzylinder
1 Satz Befestigungsschrauben

Hinweis

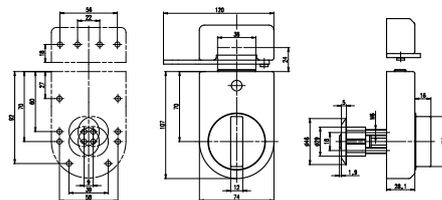
G.005/11/02 messing vernickelt, 11 mm Loch
G.015/05 5 mm hoch
G.015/10 10 mm hoch
G.015/15 15 mm hoch
G.015/20 20 mm hoch

42.000/G/00/ZE/064/01/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
③ Farbe Schlosskasten	6 grau	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Schlosskasten Lage	00 Universal		
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch ZE zentrisch		
⑥ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
⑦ Rosette	01 G.005 mess Ø45mm 4mm Loch		

Design-Riegelschloss mit Knauf und Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.065	22.065
Serie	140.00	148.65
Code C	155.30	163.95
Code D	152.55	161.20
Code E	161.15	169.80
Code F	189.85	198.50



Riegelschloss mit Drehknopf für Stahl-, Aluminium- oder Kunststoff-Profiltüren sowie auch zur Sicherung von Fenstern, inkl. Sperrbügel.

Produkteigenschaften

Material Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Mit Sperrbügel
Mit Außenzylinder exzentrisch mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Innen mit Drehknopf
Riegelvorschub 2-tourig 21 mm
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm und 70 mm umstellbar

Lieferumfang

1 Riegelschloss mit Drehknopf, Sperrbügel und Außenzylinder exzentrisch
1 Satz Befestigungsschrauben

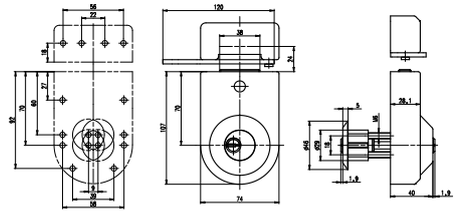
42.065/S/R/EX/064/09/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Farbe Schlosskasten	B braun S silber W weiss
④ Schlosskasten Lage	R rechts einwärts aufgehend L links einwärts aufgehend
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch
⑥ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm
⑦ Rosette	09 G.045 IKON-Rosette
⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€

⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Design-Riegelschloss mit Sperrbügel, Innen- und Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.063	22.063
Serie	196.70	209.45
Code C	212.00	224.75
Code D	209.25	222.00
Code E	217.85	230.60
Code F	246.55	259.30



Riegelschloss mit Sperrbügel für Stahl-, Aluminium- oder Kunststoff-Profiltüren sowie auch zur Sicherung von Fenstern, inkl. exzentrischen Innen- und Außenzylindern.

Produkteigenschaften

Material Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Mit Sperrbügel
Mit Innenzylinder und Außenzylinder exzentrisch
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Riegelvorschub 2-tourig 21 mm
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm

Lieferumfang

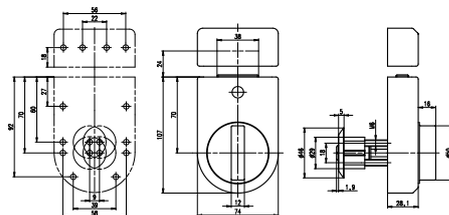
1 Riegelschloss mit Sperrbügel und Innen- und Außenzylinder exzentrisch
1 Satz Befestigungsschrauben

42.063/S/R/EX/064/09/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
② Material Zylinder	0 Messing	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Farbe Schlosskasten	B braun S silber W weiss		
④ Schlosskasten Lage	R rechts einwärts aufgehend L links einwärts aufgehend		
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch		
⑥ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
⑦ Rosette	09 G.045 IKON-Rosette		
⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Design-Riegelschloss mit Drehknopf und Außenzylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.064	22.064
Serie	126.85	134.65
Code C	142.15	149.95
Code D	139.40	147.20
Code E	148.00	155.80
Code F	176.70	184.50



Riegelschloss mit Drehknopf und Außenzylinder für Stahl-, Aluminium- oder Kunststoff-Profiltüren wie auch zur Sicherung von Fenstern.

Produkteigenschaften

Material Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung Schlosskasten: Grau lackiert
Mit Außenzylinder exzentrisch
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Riegelvorschub 2-tourig 21 mm
Umstellbar für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm und 70 mm umstellbar

Lieferumfang

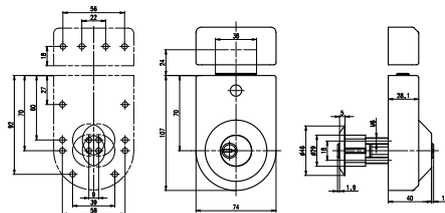
1 Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder exzentrisch
1 Satz Befestigungsschrauben

42.064/S/00/EX/064/09/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
② Material Zylinder	0 Messing	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Farbe Schlosskasten	B braun S silber W weiss		
④ Schlosskasten Lage	00 Universal		
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch		
⑥ Triebarm-länge	064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
⑦ Rosette	09 G.045 IKON-Rosette		
⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Design-Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder, exzentrisch



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	42.062	22.062
Serie	183.60	195.45
Code C	198.90	210.75
Code D	196.15	208.00
Code E	204.75	216.60
Code F	233.45	245.30



Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder exzentrisch für Stahl-, Aluminium- oder Kunststoff-Profiltüren wie auch zur Sicherung von Fenstern.

Produkteigenschaften

Material Körper: Messing vernickelt
Standardfärbung: Grau lackiert
mit exzentrischen Innen- und Außenzylindern
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Riegelvorschub 2-tourig 21 mm
Bitte angeben ob für linke und rechte Türen
Dornmass 60 mm und 70 mm umstellbar

Lieferumfang

1 Riegelschloss mit Innen- und Außenzylinder exzentrisch
1 Satz Befestigungsschrauben

42.062/S/R/EX/064/09/02/0/J

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

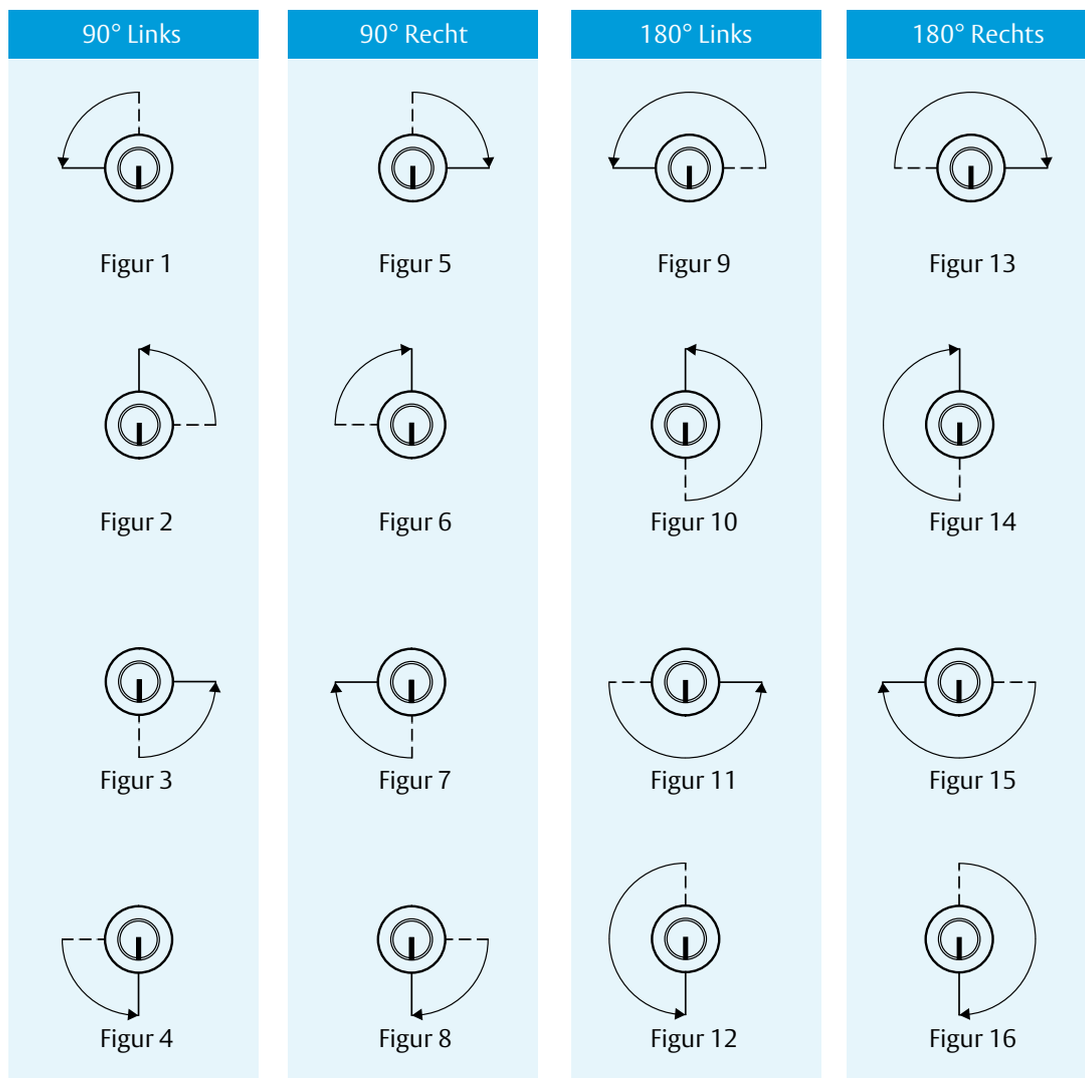
① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Farbe Außenzylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
③ Farbe Schlosskasten	B braun S silber W weiss	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Schlosskasten Lage	R rechts einwärts aufgehend L links einwärts aufgehend		
⑤ Rotorlage	EX exzentrisch		
⑥ Triebarm-länge	9.80 9,8 mm 017 17 mm 064 64 mm 094 94 mm 120 120 mm		
⑦ Rosette	09 G.045 IKON-Rosette		

Möbelschlösser

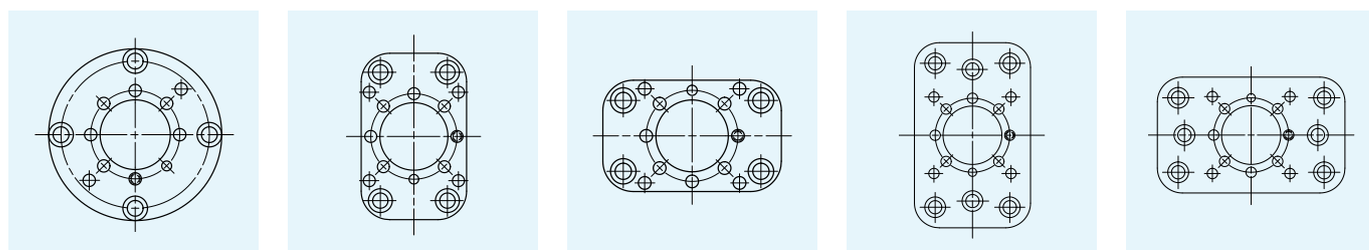
Riegelschloss / Fallenschloss	105–109
Aufliegendes Stangenschloss.....	110–112
Verschlusszylinder	114–120
Aufbauzylinder.....	121–123
Druckzylinder	124–127

Hinweise zu Möbelschlössern

Mitnehmer Figuren, Bewegung beim Schliessen



Anschraubplatten für X3.035, X3.037, X3.041



R3 Anschraubplatte
Masse: $\varnothing 35 \times 1,5 \text{ mm}$

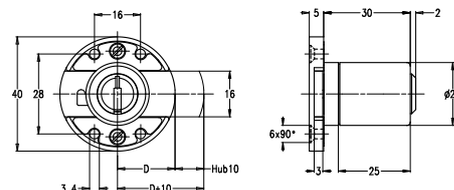
K1 Anschraubplatte
Masse: $35 \times 22 \times 1,5 \text{ mm}$

K2 Anschraubplatte
Masse: $35 \times 22 \times 1,5 \text{ mm}$

G1 Anschraubplatte
Masse: $45 \times 28 \times 1,5 \text{ mm}$

G2 Anschraubplatte
Masse: $45 \times 28 \times 1,5 \text{ mm}$

Riegelschloss mit Flachriegel



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.030	23.030
Serie	52.80	56.55
Code C	68.10	71.85
Code D	65.35	69.10
Code E	73.95	77.70
Code F	102.65	106.40

Das Riegelschloss mit Flachriegel zum Aufschrauben oder Einlassen.

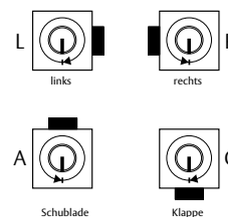
Lieferumfang

1 Riegelschloss
1 Aufbauzylinder _3.008.025

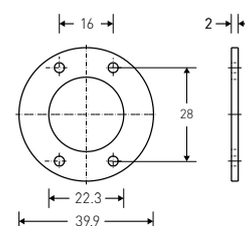
Produkteigenschaften

Standardfärbung: Vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
umstellbar für Türen links oder rechts sowie für
Schubladen
Schlüssel offen abziehbar
Dornmasse 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100 mm
Zylinderlängen 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65,
70 mm

Schlosslage



Distanzscheibe



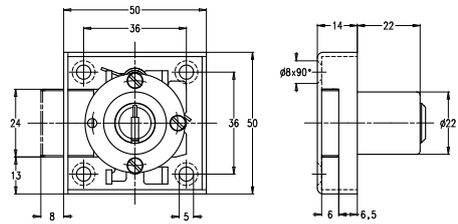
43.030/025/020/02/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Dornmass	20 20 mm 30 30 mm 40 40 mm 50 50 mm 60 60 mm 80 80 mm 100 100 mm 600 600 mm +9.50€ 700 700 mm +10.90€ 999 1000 mm +16.60€
⑤ Riegel	02 Flach
⑥ Schlosslage	L Links R Rechts A Schublade C Klappe

⑦ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Riegelschloss quadratisch



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.074	23.074
Serie	72.80	78.15
Code C	88.10	93.45
Code D	85.35	90.70
Code E	93.95	99.30
Code F	122.65	128.00

Riegelschloss aufliegend mit Aufbauzylinder ist ein Universal-Schloss für Möbel und Schranktüren

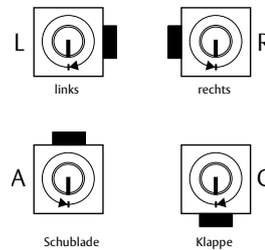
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl veredelt, Riegel Messing
Zylinder: Messing matt vernickelt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Umstellbar für Schloss links/rechts, Schublade oder Klappe
Riegelvorschub 8 mm
Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und geschlossen abziehbar
Dornmass 25 mm
Zylinderlängen 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm

Lieferumfang

1 aufliegendes Riegelschloss
1 Aufbauzylinder _3.008.025
1 Schließblech G.251
1 Rosette G.006

Schlosslage

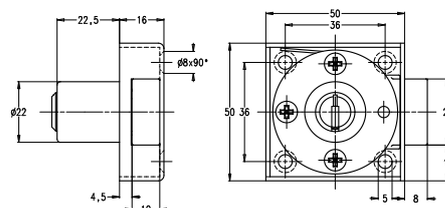


43.074/025/025/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm		
④ Dornmass	25 25 mm		
⑤ Schlosslage	L Links R Rechts A Schublade C Klappe		

Fallenschloss quadratisch



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.075	23.075
Serie	80.30	86.10
Code C	95.60	101.40
Code D	92.85	98.65
Code E	101.45	107.25
Code F	130.15	135.95

Das aufliegende Fallenschloss mit Aufbauzylinder ist ein universell einsetzbares Schloss für Möbel, Schranktüren sowie Schubladen.

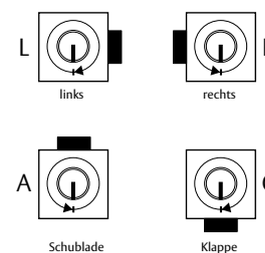
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl veredelt
 Zylinder: Messing matt vernickelt
 mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
 Umstellbar für Schloss links/rechts, Schublade oder Klappe
 Öffnungsdrehweg ca. 90° (Schließzwang)
 Dornmass 25 mm
 Zylinderlängen 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm

Lieferumfang

- 1 aufliegendes Fallenschloss
- 1 Aufbauzylinder _3.008.025
- 1 Winkelschließblech G.252
- 1 Rosette G.006

Schlosslage

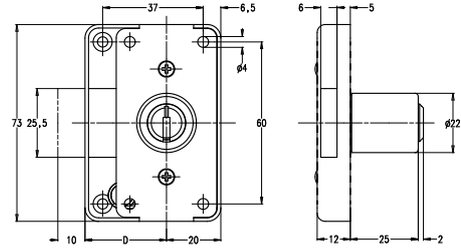


43.075/025/025/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm		
④ Dornmass	25 25 mm		
⑤ Schlosslage	L Links R Rechts A Schublade C Klappe		

Riegelschloss rechteckig



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.084	23.084
Serie	75.70	81.15
Code C	91.00	96.45
Code D	88.25	93.70
Code E	96.85	102.30
Code F	125.55	131.00

Das aufliegende Riegelschloss mit Aufbauzylinder ist ein universell einsetzbares Schloss für Möbel, Schranktüren sowie Schubladen.

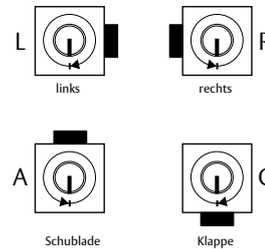
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl veredelt
 Zylinder: Messing matt vernickelt
 mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
 Umstellbar für Schloss links/rechts, Schublade oder Klappe
 Riegelvorschub 10 mm
 Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und geschlossen abziehbar
 Dornmass 30, 35, 40 mm
 Zylinderlängen 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm

Lieferumfang

1 aufliegendes Riegelschloss
 1 Aufbauzylinder _3.008.025
 1 Rosette G.006

Schlosslage

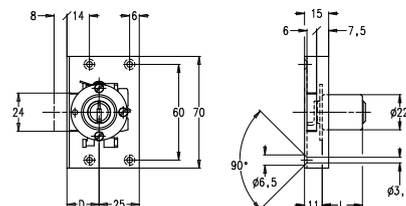


43.084/025/030/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm		
④ Dornmass	30 30 mm 35 35 mm 40 40 mm 45 45 mm 50 50 mm 55 55 mm 60 60 mm		
⑤ Schlosslage	L Links R Rechts A Schublade C Klappe		

Einlass-Riegelschloss



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.012	23.012
Serie	86.30	92.60
Code C	101.60	107.90
Code D	98.85	105.15
Code E	107.45	113.75
Code F	136.15	142.45

Einlass-Riegelschloss für Möbel, Schranktüren, Schubladen oder Klappen

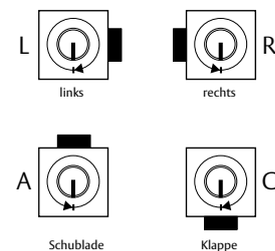
Produkteigenschaften

Material: Schlossplatte Stahl veredelt, Riegel Messing, Zylinder: Messing matt verchromt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
 Umstellbar für Schloss links, rechts, Schublade oder Klappe
 Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und geschlossen abziehbar
 Zylinderlängen 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm
 Dornmasse 20, 25, 30 mm

Lieferumfang

- 1 Einlass-Riegelschloss
- 1 Aufbauzylinder _3.008.025
- 1 Schließblech G.251
- 1 Rosette G.006

Schlosslage

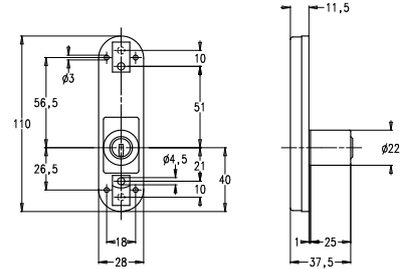


43.012/025/035/R/02/N

- ①
- ②
- ③
- ④
- ⑤
- ⑥
- ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm		
④ Dornmass	20 20 mm 25 25 mm 30 30 mm 35 35 mm 40 40 mm 45 45 mm 50 50 mm		
⑤ Schlosslage	L Links R Rechts A Schublade C Klappe		

Stangenschloss aufliegend



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.070	23.070
Serie	89.85	94.80
Code C	105.15	110.10
Code D	102.40	107.35
Code E	111.00	115.95
Code F	139.70	144.65

Aufliegender Stangenschloss mit Aufbauzylinder für Möbel, Schranktüren etc.

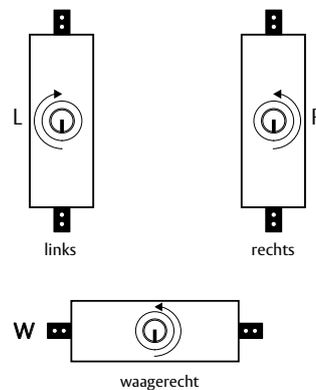
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl poliert, vernickelt
Zylinder: Messing matt vernickelt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Stangenhub beidseitig je 6 mm
Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und geschlossen abziehbar
Zylinderlängen 25, 30, 35 40, 45, 50 mm

Lieferumfang

1 aufliegender Stangenschloss
1 Aufbauzylinder _3.099.00022
2 Briden G.258
2 Schlossbleche G.256

Schlosslage

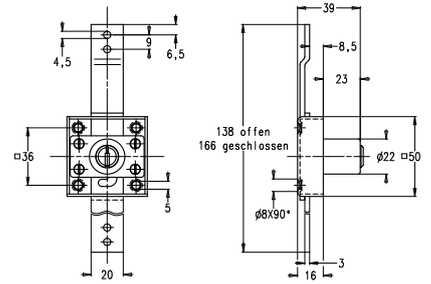


43.070/025/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Schlosslage	L Links R Rechts W Waagrecht
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Stangenschloss aufliegend



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.073	23.073
Serie	86.25	92.55
Code C	101.55	107.85
Code D	98.80	105.10
Code E	107.40	113.70
Code F	136.10	142.40

Aufliegendes Stangenschloss mit Aufbauzylinder für Metall- und Holzschränke aller Art

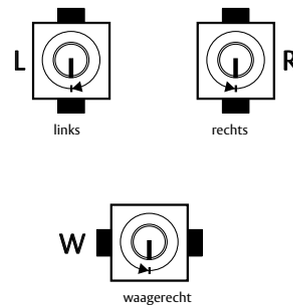
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl verzinkt
Zylinder: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Bitte angeben, ob Schloss links/rechts oder Schub-
lade
Stangenhub beidseitig je 14 mm
Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und ge-
schlossen abziehbar
Zylinderlängen 25, 30, 3, 40, 45, 50 mm

Lieferumfang

1 aufliegendes Stangenschloss
1 Aufbauzylinder _3.008.025

Schlosslage

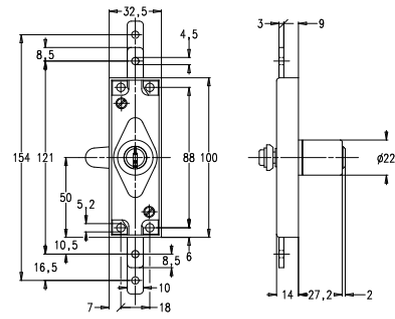


43.073/025/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Schlosslage	L Links R Rechts W Waagrecht
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Stangenschloss aufliegend



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.081	23.081
Serie	87.15	93.45
Code C	102.45	108.75
Code D	99.70	106.00
Code E	108.30	114.60
Code F	137.00	143.30

Aufliegendes Stangenschloss mit Aufbauzylinder für Schalttafelbau, Metall- und Holzschränke aller Art

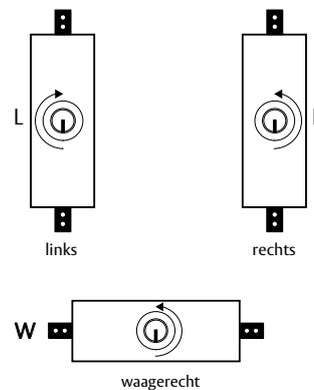
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl veredelt
Zylinder: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Stangenschloss mit Vierkantnuss 7 × 7 mm, auch passend für div. Zylinder-Oliven
Bitte angeben, ob Schloss links/rechts oder waagrecht
Stangenhub beidseitig je 18 mm
Schließdrehweg 90°, Schlüssel offen nicht abziehbar (Schließzwang)
Zylinderlängen 25, 30, 45 mm

Lieferumfang

1 aufliegendes Stangenschloss
1 Aufbauzylinder _3.145.025
1 Befestigungsplatte G.126

Schlosslage

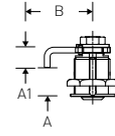
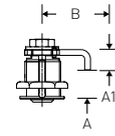
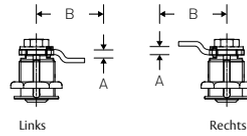
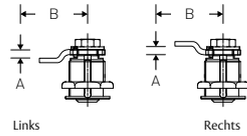
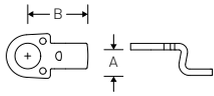


43.081/025/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Schlosslage	L Links R Rechts W Waagrecht
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Riegelvarianten für Verschlusszylinder



Um Ihnen die Auswahl der passenden Riegel zu Ihrem Verschlusszylinder zu erleichtern, haben wir hier alle gängigen Riegelmasse aufgeführt.

Riegel Nr.	A	B
A1	-	20
A2	-	30
A3	-	40
A4	-	50
A5	-	90
A6	1	28
A7	-	65
A8	1	40
A9	1	50
B1	2	20
B2	2	28
B4	2	40
B5	2	50
B7	3	28
B9	3	39,5
C1	3	50
C3	4	28
C5	4	39
C6	4	50
C8	5	28
C9	5	36
D1	5	38,5
D2	5	40
D3	5	50
D5	6	28
D6	6	35
D7	6	38
D8	6	40
D9	6	50
E1	7	28
E2	7	25
E3	7	37
E4	7	40
E5	7	50
E6	8	28
E8	8	37
E9	8	40
F1	8	50
F2	10	28
F4	10	35
F5	10	40
F6	10	50
F7	12	28
F8	12	33
F9	12	25
G1	12	40
G2	12	50
G3	14	28
G4	14	31,5
G5	14	23,5
G6	14	40
G7	14	50
G9	16	30
H2	16	40
H3	16	50
H4	18	30
H5	17,5	58
H6	18	40
H7	18	50
H8	20	30
K1	20	40
K2	20	50
K3	27	57

Riegel Nr.	A	B
A1	-	20
A2	-	30
A3	-	40
A4	-	50
A5	-	90
M6	1	28
A7	-	65
M8	1	40
M9	1	50
N1	2	20
N2	2	28
N4	2	40
N5	2	50
N7	3	28
N9	3	39,5
P1	3	50
P3	4	28
P5	4	39
P6	4	50
P8	5	28
Q1	5	38,5
Q2	5	40
Q3	5	50
Q5	6	28
Q6	6	35
Q7	6	38
Q8	6	40
Q9	6	50
R1	7	28
R2	7	25
R3	7	37
R4	7	40
R5	7	50
R6	8	28
R8	8	37
R9	8	40
S1	8	50
S2	10	28
S4	10	35
S5	10	40
S6	10	50
S7	12	28
S8	12	33
S9	12	25
T1	12	40
T2	12	50
T3	14	28
T4	14	31,5
T5	14	23,5
T6	14	40
T7	14	50
T9	16	30
U2	16	40
U3	16	50
U4	18	30
U6	18	40
U7	18	50
U8	20	30

Riegel Nr.	A	B	A1
V3	10,5	20	18
V4	12,5	21,5	16
V5	11	21,5	17,5
V6	7,5	22,5	21
V7	6	22,5	22,5
V8	17	24,5	11,5
V9	10,5	20	22,5
W9	13,5	24,5	15

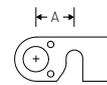
Riegel Nr.	A	B	A1
W1	10,5	20	18
W2	12,5	21,5	16
W3	11	21,5	17,5
W4	7,5	22,5	21
W5	6	22,5	22,5
W6	17	24,5	11,5
W7	10,5	20	22,5
W8	13,5	24,5	15



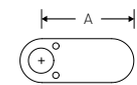
Geben Sie bei Ihrer Bestellung stets die passende Riegelnummer an.



Weitere Varianten sind auf Anfrage erhältlich.



Hackenriegel	A
L1	18
L2	22
L3	27
L4	32



Flach abgerund. Riegel	A
M1	18
L9	44

Aufpreise für Riegel

Gruppe	Aufpreis
A	2,20€
B	4,45€
C	6,75€

Einzelriegel für Nachbestellung

Ersatzriegel zu _3.031

Bestellnummer
E.270/XX

Riegel zum Verschlusszylinder _3.031 in verschiedenen Variationen erhältlich (XX=Code gemäss Variantenübersicht).
Material: CrNi-Stahl.

→ siehe Kapitel Zubehör

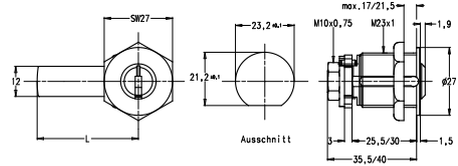
Ersatzriegel zu _8.031

Bestellnummer
E.275/XX

Riegel zum Verschlusszylinder _8.031 in verschiedenen Variationen erhältlich (XX=Code gemäss Variantenübersicht).
Material: CrNi-Stahl.

→ siehe Kapitel Zubehör

Verschlusszylinder Universal



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.031	23.031
Serie	60.45	64.55
Code C	75.75	79.85
Code D	73.00	77.10
Code E	81.60	85.70
Code F	110.30	114.40

Universal-Verschlusszylinder mit Gewindebefestigung für Garderobenschränke, Werkzeugschränke, Briefkästen, Schalter, Metall- und Holzmontage.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
In verschiedenen Riegelvarianten lieferbar
Auch diverse Riegeldornmasse, sowie Riegelkröpfungen sind erhältlich
Mit Gewindebefestigung M23 x 1 mm

Lieferumfang

1 Verschlusszylinder
1 Riegel
1 Befestigungsmutter M23 x 1 mm

Hinweis

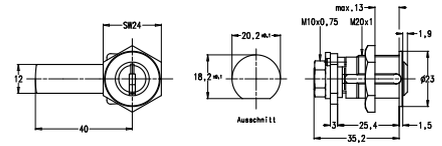
Liste aller Riegelvarianten

43.031/025/20/A3/02/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing	⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm		
④ Schlüsselabzug	20 Schlüsselabzug nur geschlossen 10 Schlüsselabzug offen und geschlossen		
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	A3 A=0 B=40 XX Weitere Mitnehmer		
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		
⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€		

Verschlusszylinder Kompakt



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	48.031	28.031
Serie	74.80	80.25
Code C	90.10	95.55
Code D	87.35	92.80
Code E	95.95	101.40
Code F	124.65	130.10

Universal-Verschlusszylinder mit Gewindebefestigung für Garderobenschränke, Werkzeug-schränke, Briefkästen, Schalter, Metall- und Holzmontage.

Produkteigenschaften

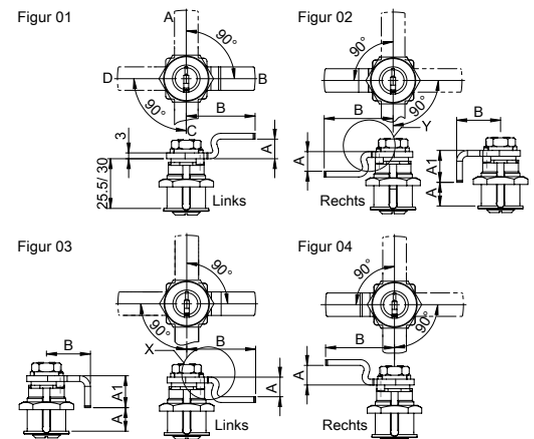
Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
In verschiedenen Riegelvarianten lieferbar
Auch diverse Riegeldornmasse, sowie Riegelkröpfungen sind erhältlich
Mit Gewindebefestigung M20 x 1 mm

Lieferumfang

1 Verschlusszylinder
1 Riegel
1 Befestigungsmutter M20 x 1 mm

Hinweis

Liste aller Riegelvarianten

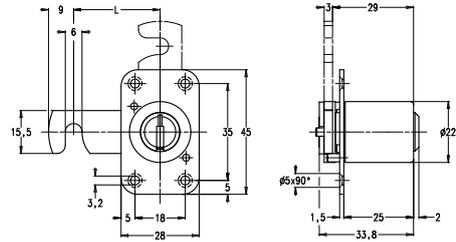


48.031/025/20/XX/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
② Material Zylinder	0 Messing	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	025 25 mm		
④ Schlüsselabzug	20 Schlüsselabzug nur geschlossen 10 Schlüsselabzug offen und geschlossen		
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	XX Weitere Mitnehmer		
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Verschlusszylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.037	23.037
Serie	70.25	75.25
Code C	85.55	90.55
Code D	82.80	87.80
Code E	91.40	96.40
Code F	120.10	125.10

Verschlusszylinder mit festmontierter rechteckiger Anschraubplatte für Lateralschränke, Schiebetüren, Klappen, Büromöbel etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Auch lieferbar mit runder Anschraubplatte
Riegelbewegung für linke/rechte Türen lieferbar
Schlüssel offen abziehbar
Schlüsseldrehweg 360°
Riegeldrehweg 90°
Zylinderlängen 25, 30, 35, 40 mm
Riegellängen 29, 34, 40 mm

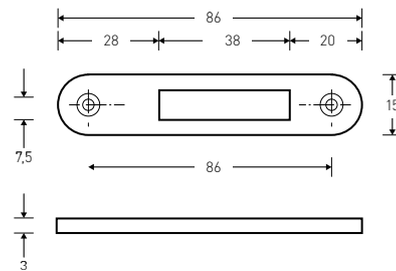
Lieferumfang

1 Verschlusszylinder mit rechteckiger Anschraubplatte (Standard)
1 Schließblech G.257

Hinweis

Legende mit den Mitnehmer-Figuren und Anschraubplatten

Zubehör

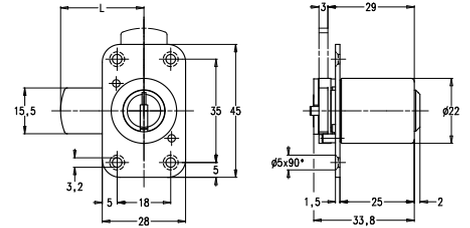


43.037/025/10/3A/01/G1/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Riegel Mitnehmer Figur	01 Figur 1 02 Figur 2 03 Figur 3 04 Figur 4 05 Figur 5 06 Figur 6 07 Figur 7 08 Figur 8	⑨ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Anschraubplatte Dimension	G1 28x45 rechteckig senkrecht G2 28x45 rechteckig waagrecht K1 22x35 rechteckig senkrecht K2 22x35 rechteckig waagrecht R3 Ø35 / rund Befestigungslöcher standard		
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm	⑧ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		
④ Schlüsselabzug	10 Schlüsselabzug offen und geschlossen 20 Schlüsselabzug nur geschlossen				
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	3A A=17 3B A=21 3C A=23.5 3D A=26 3E A=31 3N A=35 3V A=61				

Verschlusszylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.041	23.041
Serie	57.15	61.85
Code C	72.45	77.15
Code D	69.70	74.40
Code E	78.30	83.00
Code F	107.00	111.70

Verschlusszylinder mit festmontierter rechteckiger Anschraubplatte für Möbeltüren, Schubladen, Klappen etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Auch lieferbar mit runder Anschraubplatte 35 mm

- Riegelbewegung für linke/rechte Türen lieferbar
- Schlüssel offen abziehbar
- Schlüsseldrehweg 360°
- Riegeldrehweg 90°
- Zylinderlängen 25, 30, 40 mm
- Riegellängen 20, 25, 28, 30, 35, 40, 45, 50 mm

Lieferumfang

1 Verschlusszylinder mit rechteckiger Anschraubplatte (Standard)

Hinweis

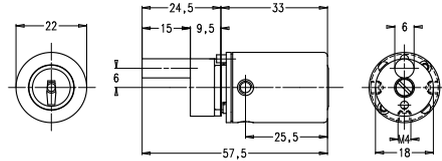
Legende mit den Mitnehmer-Figuren und Anschraubplatten, siehe Seite XX

43.041/025/10/4B/01/G1/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Riegel Mitnehmer Figur	01 Figur 1 02 Figur 2 03 Figur 3 04 Figur 4 05 Figur 5 06 Figur 6 07 Figur 7 08 Figur 8	⑨ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Anschraubplatte Dimension	G1 28x45 rechteckig senkrecht G2 28x45 rechteckig waagrecht K1 22x35 rechteckig senkrecht K2 22x35 rechteckig waagrecht R3 Ø35 / rund Befestigungslöcher standard		
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm	⑧ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		
④ Schlüsselabzug	10 Schlüsselabzug offen und geschlossen 20 Schlüsselabzug nur geschlossen				
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	4B B=20 4C B=25 4D B=28 4E B=30 4F B=35 4G B=40 4H B=45 4J B=50 4K B=70				

Zentralverschluss



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.028	23.028
Serie	82.10	90.65
Code C	97.40	105.95
Code D	94.65	103.20
Code E	103.25	111.80
Code F	131.95	140.50

Dieser Zentralverschluss-Zylinder eignet sich für den Einsatz in Büromöbeln etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Befestigung des Zylinders seitlich links/rechts oder unten mit SK-Schraube M4 (alle 3 Möglichkeiten am bestehenden Zylinder vorhanden)
Schlüsseldrehweg 360°
Mitnehmerdrehweg 180°
Weitere Zylindervarianten auf Anfrage

Lieferumfang

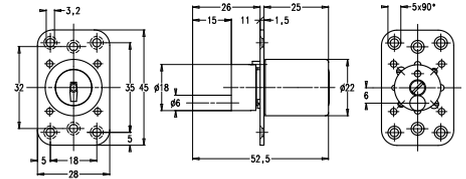
1 Zentralverschluss-Zylinder

43.028/033/2D/10/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	033 33 mm 038 38 mm		
④ Riegel Mitnehmer Typ	2D L=22 2E L=9 2F L=15 2J mit Schlitz-Mitnehm. Kappe 2S L=6 3U L=8		
⑤ Riegel Mitnehmer Figur	02 Figur 2 09 Figur 9 10 Figur 10 14 Figur 14 15 Figur 15		

Zentralverschluss



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.035	23.035
Serie	76.75	84.80
Code C	92.05	100.10
Code D	89.30	97.35
Code E	97.90	105.95
Code F	126.60	134.65

Dieser Zentralverschluss-Zylinder eignet sich für den Einsatz in Büromöbeln etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Mit festmontierter Anschraubplatte
Befestigungsart der Platte gem.
Skizzenbezeichnung angeben

Variante:

Auch mit runder Anschraubplatte 35 mm lieferbar
Schlüsseldrehweg 360°
Mitnehmerdrehweg 180°

Lieferumfang

1 Zentralverschluss-Zylinder

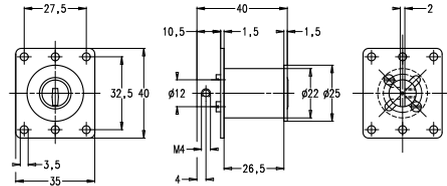
43.035/025/10/2D/10/G1/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Schlüsselabzug	10 Schlüsselabzug offen und geschlossen 20 Schlüsselabzug nur geschlossen
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	2D L=22 2E L=9 2F L=15 2Q L=6 2T L=20 2W L=38
⑥ Riegel Mitnehmer Figur	04 Figur 4 10 Figur 10 12 Figur 12 14 Figur 14 16 Figur 16

⑦ Anschraubplatte Dimension	G1 28x45 rechteckig senkrecht G2 28x45 rechteckig waagrecht K1 22x35 rechteckig senkrecht K2 22x35 rechteckig waagrecht R3 Ø35 / rund Befestigungslöcher standard
⑧ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑨ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zentralverschluss



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.032	23.032
Serie	68.50	72.60
Code C	83.80	87.90
Code D	81.05	85.15
Code E	89.65	93.75
Code F	118.35	122.45

Dieser Zentralverschluss-Zylinder eignet sich für den Einsatz in Büromöbeln etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Schlüssel- und Mitnehmerdrehweg 360°

Variante:

Schlüssel- und Mitnehmerdrehweg 90° oder 180°,
Schlüssel in beiden Stellungen abziehbar. Nicht
anlagentauglich.
Zylinderlänge 28 mm

Lieferumfang

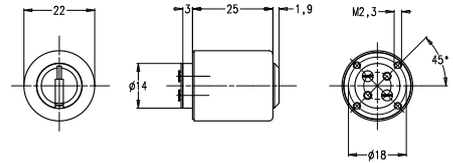
1 Zentralverschluss-Zylinder
1 Anschraubplatte G.124
2 Befestigungsschrauben M3.5 × 20 mm

43.032/028/10/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
③ Nennlänge	028 28 mm	
④ Schrauben- länge	10 10 mm	
	20 20 mm	
	40 40 mm	
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	08 glanz verchromt	+10.90€
⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
	J mit Oxidationsschutz	+17.25€

Aufbauzylinder Universal



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.008	23.008
Serie	52.20	54.50
Code C	67.50	69.80
Code D	64.75	67.05
Code E	73.35	75.65
Code F	102.05	104.35

Universal Aufbauzylinder einsetzbar in verschiedenen Möbelschlössern.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
Standardlänge: 25 mm
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

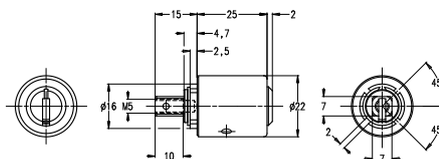
1 Aufbauzylinder

43.008/025/02/N

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑤ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Aufbauzylinder passend zu FERMA, TERZA



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.145	23.145
Serie	66.50	71.20
Code C	81.80	86.50
Code D	79.05	83.75
Code E	87.65	92.35
Code F	116.35	121.05

Dieser Aufbauzylinder ist für den Einsatz in diversen Drehstangen- und Stangenschlössern geeignet.

Produkteigenschaften

Material Messing matt vernickelt
Standardlänge 25 mm
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Passend für Drehstangen- und Stangenschlösser mit 7 × 7 mm Vierkantnuss
Passend zu FERMA-Drehstangenschloss 13.600/13.605
TRIO II oder TERZA-Schlösser
Stangenschloss: 43.081 mit Anschraubplatte
Schlüsseldrehweg 360°

Lieferumfang

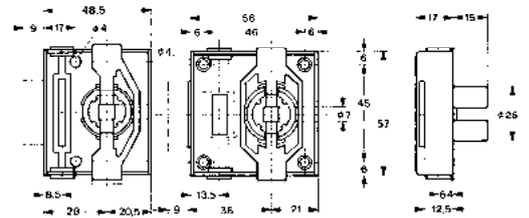
1 Aufbauzylinder

43.145/025/02/N

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑤ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Drehstangen-Schrankschloss FERMA Universalschloss



	Produkt
Dornmass 38 mm	13.600.0001
Preis	19.50
Dornmass 28 mm	13.605.0001
Preis	19.50

Drehstangen-Schrankschloss FERMA ohne Zylinder. Schloss im Baukastensystem mit fest integrierter Universalbuchse für verschiedene Verschlussarten.

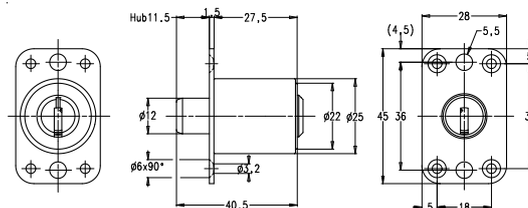
Produkteigenschaften

Material Schlosskasten: Stahl verzinkt
Schlossumstellung links/rechts oder Änderung der Verschlussart, kann ohne Demontage des Grundschlosses durchgeführt werden
Passend für Profilstangen 8 × 7 mm
Bei Bedarf kann die Anschlagbuchse verlängert werden

Lieferumfang

1 Drehstangen-Schrankschloss FERMA
2 Fanghaken, links/rechts
8 Befestigungsschrauben

Druckzylinder verschiedene Hublängen



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.040	23.040
Serie	87.40	93.75
Code C	102.70	109.05
Code D	99.95	106.30
Code E	108.55	114.90
Code F	137.25	143.60

Druckzylinder mit verschiedenen Hublängen für Schiebetüren, Wandtafeln etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60 mit wahlweise 12, 18 und 22 mm Hub Mit rechteckiger Anschraubplatte Achtung: bei Hub 18 und 22 mm muss die Nennlänge 30 mm gewählt werden, bei Hub 12 mm ist nur die Nennlänge 27 mm erhältlich

Lieferumfang

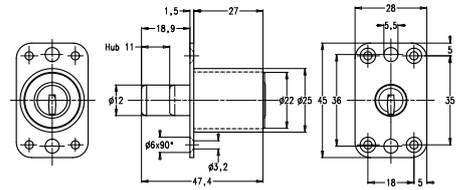
1 Druckzylinder
1 Schließhülse G.052

43.040/0/027/12/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
③ Schließfunktion	0 Schliessen ohne Schlüssel A A: Schlüssel offen abziehbar Z Z: Schlüssel offen nicht abziehbar	
④ Nennlänge	030 30 mm +4.45€ 027 27 mm	
⑤ Hublänge	12 12 mm 18 18 mm +11.60€ 22 22 mm +26.55€	
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt +10.90€ 04 golddecor +17.20€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€	
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€	

Druckzylinder mit 11 mm Hub



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.020	23.020
Serie	89.35	98.65
Code C	104.65	113.95
Code D	101.90	111.20
Code E	110.50	119.80
Code F	139.20	148.50

Druckzylinder mit 11 mm Hub für Möbelschiebetüren, Wandtafeln etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Mit Anschraubplatte
Schließen ohne Schlüssel
Rotor 8 mm verlängert

Lieferumfang

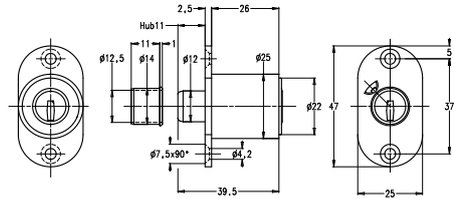
1 Druckzylinder
1 Schließhülse G.052

43.020/0/027/11/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
③ Schließfunktion	0 Schliessen ohne Schlüssel	
④ Nennlänge	027 27 mm	
⑤ Hublänge	11 11 mm	
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	05 brüniert hell	+17.20€
	07 schwarz	+17.20€
	08 glanz verchromt	+10.90€
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
	J mit Oxidationsschutz	+17.25€

Druckzylinder mit 11 mm Hub



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.005	23.005
Serie	72.80	80.50
Code C	88.10	95.80
Code D	85.35	93.05
Code E	93.95	101.65
Code F	122.65	130.35

Druckzylinder mit 11 mm Hub für Schiebetüren,
Wandtafeln etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Mit ovaler Anschraubplatte
Öffnen und Schließen nur mit Schlüssel

Lieferumfang

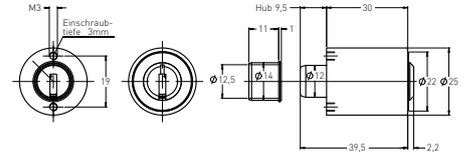
1 Druckzylinder
1 Schließhülse G.052

43.005/A/027/11/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Schließ- funktion	A A: Schlüssel offen abziehbar
④ Nennlänge	027 27 mm
⑤ Hublänge	11 11 mm
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Druckzylinder mit 10 mm Hub



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.006	23.006
Serie	95.60	105.65
Code C	110.90	120.95
Code D	108.15	118.20
Code E	116.75	126.80
Code F	145.45	155.50

Druckzylinder mit 10 mm Hub für Metallschiebetüren, Zentralverschlüsse etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Zylinderbefestigung durch Innengewinde M3 an der Führungshülse

Lieferumfang

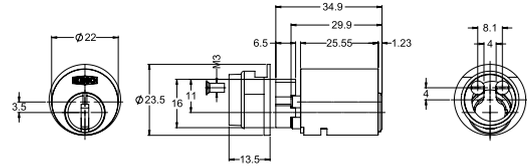
1 Druckzylinder
1 Schließhülse G.052

43.006/A/030/10/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Schließfunktion	A A: Schlüssel offen abziehbar Z Z: Schlüssel offen nicht abziehbar
④ Nennlänge	030 30 mm
⑤ Hublänge	10 10 mm
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

JUNIE-Möbelzylinder



4000S Ω

43.499.00084

Serie	171.85
Code C	187.15
Code D	184.40
Code E	193.00
Code F	221.70

JUNIE-Möbelzylinder mit speziellem Adapter-Stück für spezielle JUNIE-Möbelschlösser

Produkteigenschaften

Material: Sidra-Metall
Oberfläche: verchromt matt
Standartlänge: 25 mm
Mit gehärteten Zuhaltungen HRC60

Lieferumfang

1 JUNIE-Möbelzylinder inkl. Adapterstück

Griffverschlüsse

Zylindergriffverschlüsse Holzversion	131–138
Zylindergriffverschlüsse Metallbau	139–144
Fenstersicherungen	145–148

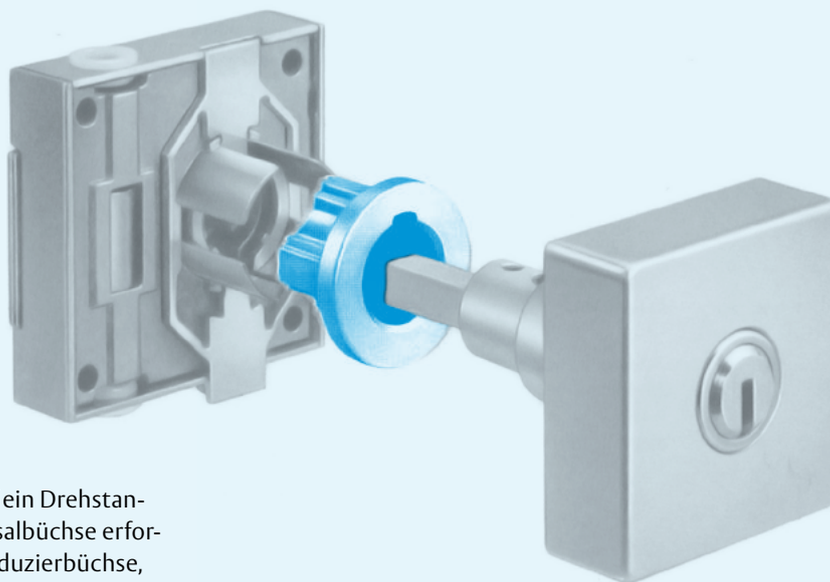
Hinweise zu Griffverschlüssen

Drehstangenschlösser

Reduzierbüchse
passend für diverse
Drehstangenschlösser:



Ferma, Streloc,
Geko, Terza



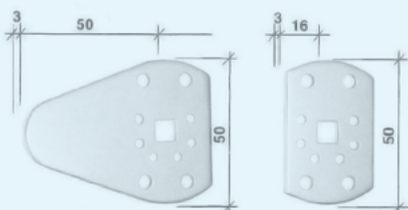
Die Montage aller KESO-Oliven auf ein Drehstangenschloss mit integrierter Universalbüchse erfordert immer eine dazu passende Reduzierbüchse, anstelle einer Standard-Rosette (siehe Abbildungen und technische Angaben).

Metallschrankverschlüsse

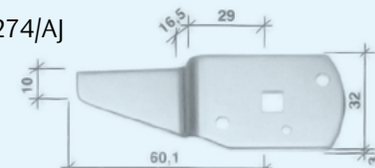
Riegelvarianten

E.274/AA

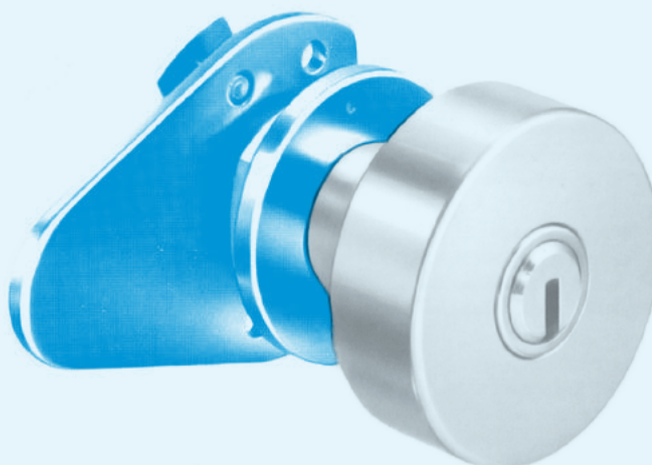
E.274/AB



E.274/AJ

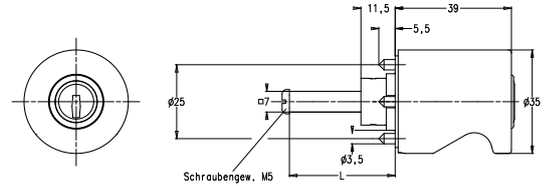


E.274/AD



Verschiedene Zylinderoliven sind auch in einer Metallausführung lieferbar. Alle Oliven in dieser Ausführung passen auf den universellen Norm-Ausschnitt. Für individuelle Verschlussmöglichkeiten gibt es diverse Riegel-Varianten. Ein Schraubenstanzwerkzeug erlaubt auch aus bestehenden Metallschränken, Briefkästen, Garderobenschränken usw. (bis 2mm) ein nachträgliches Anbringen des Norm-Ausschnitts.

Zylindergriffverschluss Rund, Durchmesser 35 mm



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing	◇	44.014	24.014
Serie		98.80	109.10
Code C		114.10	124.40
Code D		111.35	121.65
Code E		119.95	130.25
Code F		148.65	158.95
Blind	<u>4.014.0</u>		
Preis	45.30		
Blind arretiert	<u>4.014.4</u>		
Preis	48.20		

Zylinder-Olive Rund 35 mm für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm, Standardfärbung Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt, Zylinder: Messing matt vernickelt.

Produkteigenschaften

Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar
Der Griffverschluss ist Standard rechts
Stiftlänge standardmässig 35 oder 43 mm
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich
Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

1 Zylinder-Olive
1 Rosette

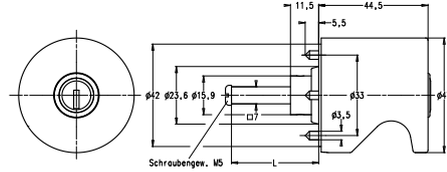
44.014/1/35/R/G01/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung 3 automatische Verriegelung
④ Stiftlänge	33 33 mm 35 35 mm 43 43 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Rosette	G01 Stiftrössette Ø31 G44 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€

⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
--------	---

Zylindergriffverschluss Rund, Durchmesser 47 mm



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.007	24.007
Serie		98.80	109.10
Code C		114.10	124.40
Code D		111.35	121.65
Code E		119.95	130.25
Code F		148.65	158.95
Blind	4.007.0		
Preis	45.30		
Blind arretiert	4.007.4		
Preis	48.20		

Zylinder-Olive Rund 47 mm für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm, Standardfärbung Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt, Zylinder: Messing matt vernickelt.

Produkteigenschaften

Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar
Der Griffverschluss ist Standard rechts
Der Griffverschluss ist Standard rechts
Stiftlänge standardmässig 35 oder 43 mm
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich
Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

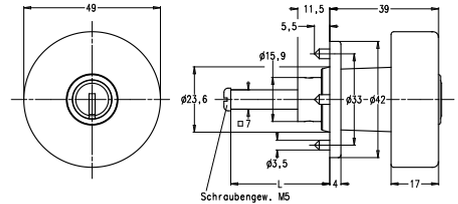
1 Zylinder-Olive
1 Rosette

44.007/1/35/R/G01/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung 3 automatische Verriegelung		
④ Stiftlänge	33 33 mm 35 35 mm 43 43 mm		
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts		
⑥ Rosette	G01 Stiftrosette Ø42 G44 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA		
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€		

Zylindergriffverschluss Rund, Durchmesser 49 mm



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.005	24.005
Serie		98.80	109.10
Code C		114.10	124.40
Code D		111.35	121.65
Code E		119.95	130.25
Code F		148.65	158.95
Blind	<u>4.005.0</u>		
Preis	45.30		
Blind arretiert	<u>4.005.4</u>		
Preis	48.20		

Runde Zylinder-Olive mit 49 mm Durchmesser für handelsübliche Drehstangen- und Stangen-schlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt

Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar

Der Griffverschluss ist Standard rechts

Stiftlänge standardmässig 35 oder 43 mm

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich

Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

1 Zylinder-Olive

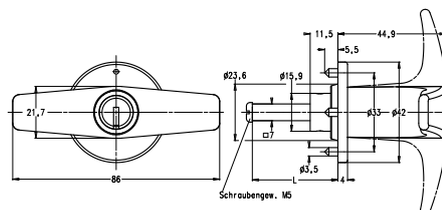
1 Rosette

44.005/1/35/R/G01/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung 3 automatische Verriegelung		
④ Stiftlänge	33 33 mm 35 35 mm 43 43 mm		
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts		
⑥ Rosette	G01 Stiftrössette Ø42 G44 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA		
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€		

Zylindergriffverschluss T-Form



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.001	24.001
Serie		98.80	109.10
Code C		114.10	124.40
Code D		111.35	121.65
Code E		119.95	130.25
Code F		148.65	158.95
Blind	<u>4.001.0</u>		
Preis	45.30		
Blind arretiert	<u>4.001.4</u>		
Preis	48.20		

Zylinder-Olive in T-Form für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse, Rosette: Vernickelt
Zylinder: Messing matt vernickelt.
Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar
Der Griffverschluss ist Standard rechts. Ohne Angabe der Stiftlänge wird standardmässig 35 mm geliefert

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich
Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

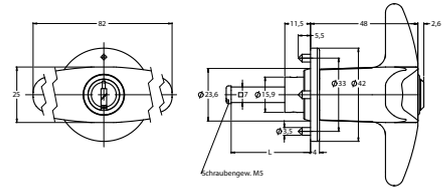
1 Zylinder-Olive
1 Rosette

44.001/1/35/R/G01/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung 3 automatische Verriegelung		
④ Stiftlänge	33 33 mm 35 35 mm 43 43 mm		
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts		
⑥ Rosette	G01 Stiftrosette Ø42 G44 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA		
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€		

Zylindergriffverschluss Runde T-Form



		4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.026	24.026
Serie		95.20	105.15
Code C		110.50	120.45
Code D		107.75	117.70
Code E		116.35	126.30
Code F		145.05	155.00
Blind	<u>4.026.0</u>		
Preis	45.30		
Blind arretiert	<u>4.026.4</u>		
Preis	48.20		

Zylinder-Olive abgerundeter T-Form für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt.

Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar

Der Griffverschluss ist Standard rechts

Stiftlänge standardmässig 33, 35 oder 43 mm

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich

Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

1 Zylinder-Olive

1 Rosette

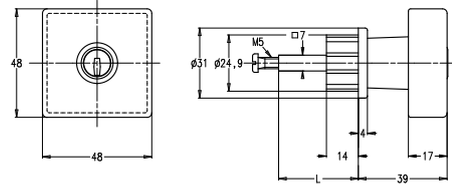
44.026/1/35/R/G01/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung 3 automatische Verriegelung
④ Stiftlänge	33 33 mm 35 35 mm 43 43 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Rosette	G01 Stiftrosette Ø42 G44 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€

⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
--------	---

Zylindergriffverschluss Quadratisch



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.003	24.003
Serie		98.80	109.10
Code C		114.10	124.40
Code D		111.35	121.65
Code E		119.95	130.25
Code F		148.65	158.95
Blind	4.003.0		
Preis	45.30		
Blind arretiert	4.003.4		
Preis	48.20		

Zylinder-Olive Quadratisch für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm

Produkteigenschaften

Standardfärbung Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt, Zylinder: Messing matt vernickelt
Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar

Der Griffverschluss ist Standard rechts.
Stiftlänge standardmässig 35 oder 43 mm
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich
Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

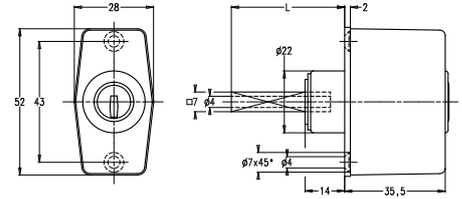
1 Zylinder-Olive
1 Rosette

44.003/1/35/R/G03/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung 3 automatische Verriegelung		
④ Stiftlänge	33 33 mm 35 35 mm 43 43 mm		
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts		
⑥ Rosette	G03 Stiftrössette eckig G44 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA		
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€		

Zylindergriffverschluss Hexagon



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.004	24.004
Serie		107.65	118.90
Code C		122.95	134.20
Code D		120.20	131.45
Code E		128.80	140.05
Code F		157.50	168.75
Blind	<u>_4.004.0</u>		
Preis	55.50		
Blind arretiert	<u>_4.004.4</u>		
Preis	59.95		

Zylinder-Olive in Hexagon-Form für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Sandgestrahlt vernickelt
Zylinder: Messing matt vernickelt.
Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar

Der Griffverschluss ist Standard rechts
Stiftlänge standardmässig ab 35 mm
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich
Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

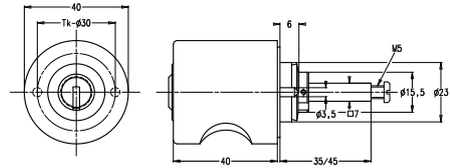
Lieferumfang

1 Zylinder-Olive
1 Rosette

44.004/1/35/R/000/02/N

	1	2	3	4	5	6	7	8
① System	2	2000S Ω, 2000S	4	4000S Ω				
② Material Zylinder	0	Messing						
③ Ausführung	1	Schlüssel offen abziehbar	2	Zwangsverriegelung				
④ Stiftlänge	35	35 mm	45	45 mm	+6.10€			
⑤ Drehrichtung	L	Links	R	Rechts				
⑥ Rosette	000	Standard	G04	Schraubrosette H=18mm				
⑦ Farbe Olive	18	sandgestrahlt vernickelt	19	gebürstet vernickelt	+67.00€			
	20	sandgestrahlt verchromt			+67.00€			
	21	poliert verchromt			+67.00€			
	22	poliert vergoldet			+67.00€			
	23	vermessingt brüniert			+67.00€			
⑧ Oxyd	N	ohne Oxidationsschutz	J	mit Oxidationsschutz	+17.25€			

Zylindergriffverschluss Polyamid Gehäuse



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.020	24.020
Serie		174.65	185.55
Code C		189.95	200.85
Code D		187.20	198.10
Code E		195.80	206.70
Code F		224.50	235.40
Blind	<u>4.020.0</u>		
Preis	55.50		
Blind arretiert	<u>4.020.4</u>		
Preis	59.95		

Zylinder-Olive mit 40 mm im Polyamid Gehäuse für handelsübliche Drehstangen- und Stangenschlösser mit Vierkantnuss 7 × 7 mm

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Gehäuse: Reinweiss RAL9010
Zylinder: Messing matt vernickelt
Gehäuse in diversen RAL-Farben erhältlich
Auch lieferbar für Metallschränke, sowie als Blindgriff, fest oder drehbar

Der Griffverschluss ist Standard rechts
Stiftlänge standardmässig 35 oder 43 mm
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Alle Zylindergriffverschlüsse für Holzmontage sind mit Reduzierbüchse zu Espagnolette-Schlössern erhältlich
Passend zu FERMA, TRIO II und TERZA
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

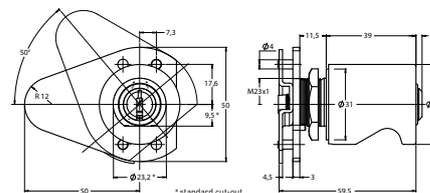
1 Zylinder-Olive
1 Rosette

44.020/1/35/R/000/91/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Farbe Olive	14 Goldgelb +67.00€ 33 Rubinrot +67.00€ 35 Weinrot +67.00€ 52 Ultramarinblau +67.00€ 53 Kobaltblau +67.00€ 61 Schwarzgrün +67.00€ 62 Braunolive +67.00€ 64 Verkehrsgrün +67.00€ 75 Lichtgrau +67.00€ 84 Sepiabraun +67.00€ 87 Schokoladenbraun +67.00€ 90 Cremeweiss +67.00€ 91 Reinweiss (Standard) 95 Tiefschwarz +67.00€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 2 Zwangsverriegelung		
④ Stiftlänge	35 35 mm 45 45 mm +6.10€		
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts		
⑥ Rosette	000 Stiftrosette G32 Reduzierbüchse f. FERMA/ TERZA	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zylindergriffverschluss für Metallbau



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.014.112	24.014.112
Serie		121.20	131.50
Code C		136.50	146.80
Code D		133.75	144.05
Code E		142.35	152.65
Code F		171.05	181.35
Blind	<u>4.014.012</u>		
Preis	62.15		

Zylinder-Olive Rund 35 mm mit Anschraubplatte für den Metallbau.

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt
Für Metallschränke

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

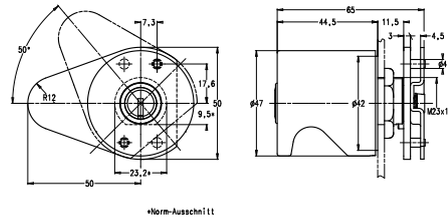
1 Zylinder Olive
1 Schraubrosette
G.036

44.014/1/12/R/AA/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar
④ Stiftlänge	12 12 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Riegel	AA E.274/AA AB E.274/AB AD E.274/AD AJ E.274/AJ
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zylindergriffverschluss für Metallbau, Durchmesser 47 mm



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.007.112	24.007.112
Serie		121.20	131.50
Code C		136.50	146.80
Code D		133.75	144.05
Code E		142.35	152.65
Code F		171.05	181.35
Blind	4.007.012		
Preis	62.15		

Zylinder-Olive Rund 47 mm mit Anschraubplatte für den Metallbau.

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt
Zylinder: Messing matt vernickelt
Für Metallschränke
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

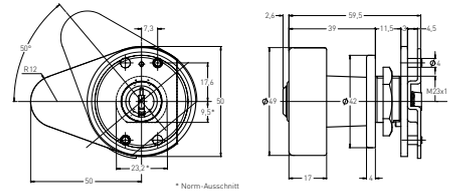
1 Zylinder Olive
1 Schraubrosette
G.036

44.007/1/12/R/AA/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar
④ Stiftlänge	12 12 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Riegel	AA E.274/AA AB E.274/AB AD E.274/AD AJ E.274/AJ
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zylindergriffverschluss für Metallbau



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.005.112	24.005.112
Serie		121.20	131.50
Code C		136.50	146.80
Code D		133.75	144.05
Code E		142.35	152.65
Code F		171.05	181.35
Blind	<u>4.005.012</u>		
Preis	62.15		

Zylinder-Olive Rund 49 mm mit Anschraubplatte für den Metallbau.

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt
Zylinder: Messing matt vernickelt
Für Metallschränke
Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

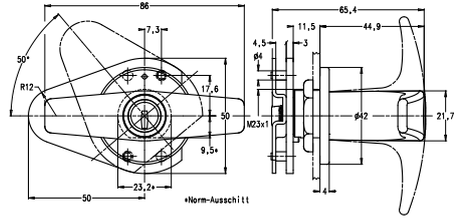
1 Zylinder Olive
1 Schraubrosette
G.036

44.005/1/12/R/AA/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar
④ Stiftlänge	12 12 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Riegel	AA E.274/AA AB E.274/AB AD E.274/AD AJ E.274/AJ
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zylindergriffverschluss T-Form, für Metallbau



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.001.112	24.001.112
Serie		121.20	131.50
Code C		136.50	146.80
Code D		133.75	144.05
Code E		142.35	152.65
Code F		171.05	181.35
Blind	4.001.012		
Preis	62.15		

Zylinder-Olive T-Form mit Anschraubplatte für den Metallbau.

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt.

Für Metallschränke

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar

Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

1 Zylinder Olive

1 Schraubrosette

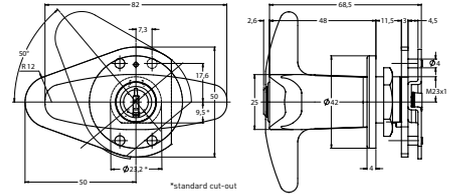
G.036

44.001/1/12/R/AA/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar
④ Stiftlänge	12 12 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Riegel	AA E.274/AA AB E.274/AB AD E.274/AD AJ E.274/AJ
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zylindergriffverschluss Runde T-Form, für Metallbau



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.026.112	24.026.112
Serie		117.60	127.55
Code C		132.90	142.85
Code D		130.15	140.10
Code E		138.75	148.70
Code F		167.45	177.40
Blind	<u>4.026.12</u>		
Preis	62.15		

Zylinder-Olive T-Form mit Anschraubplatte für den Metallbau.

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt.

Für Metallschränke

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar
Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

1 Zylinder Olive

1 Schraubrosette

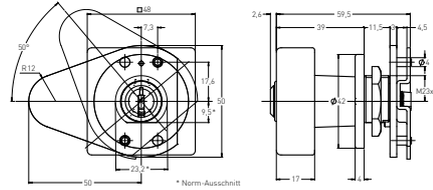
G.036

44.026/1/12/R/AA/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar
④ Stiftlänge	12 12 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Riegel	AA E.274/AA AB E.274/AB AD E.274/AD AJ E.274/AJ
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Zylindergriffverschluss Quadratisch, für Metallbau



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.003.112	24.003.112
Serie		121.20	131.50
Code C		136.50	146.80
Code D		133.75	144.05
Code E		142.35	152.65
Code F		171.05	181.35
Blind	4.003.012		
Preis	62.15		

Quadratische Zylinder-Olive mit Anschraubplatte für den Metallbau.

Produkteigenschaften

Standardfärbung: Griffgehäuse und Rosette: Vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt

Für Metallschränke

Der Schlüssel ist offen und geschlossen abziehbar

Schließdrehweg mit Schlüssel 360°

Lieferumfang

1 Zylinder Olive

1 Schraubrosette

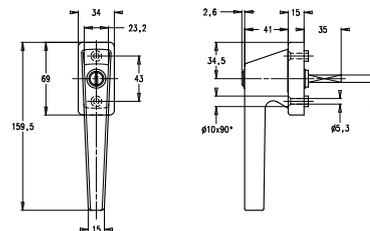
G.036

44.003/1/12/R/AA/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar
④ Stiftlänge	12 12 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Riegel	AA E.274/AA AB E.274/AB AD E.274/AD AJ E.274/AJ
⑦ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Drehgriff mit Zylinder



	Produkt	4000S Ω	2000S Ω
Messing		44.009	24.009
Serie		119.60	128.30
Code C		134.90	143.60
Code D		132.15	140.85
Code E		140.75	149.45
Code F		169.45	178.15
Blind	<u>4.009.0</u>		
Preis	49.10		

Zylinder-Drehgriff für Fenstersicherungen in schwerer Ausführung für Balkontüren, Fenster, Terrassentüren etc.

Produkteigenschaften

Material: Griffgehäuse und Rosette Sidra-Metall matt vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt

Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und geschlossen abziehbar

Griff-Schließdrehweg 180°, Begrenzung im Schloss Drehgriff-Vierkantstift 7 × 7 mm

Lieferumfang

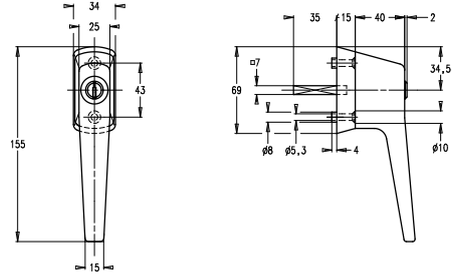
1 Zylinder-Drehgriff

44.009/1/35/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 6 Griff geschl. Fenster kippbar 90° Drehung
④ Stiftlänge	35 35 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
⑦ Oxyd	J mit Oxidationsschutz +17.25€ N ohne Oxidationsschutz

Drehgriff mit Zylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	44.119	24.119
Serie	145.60	156.20
Code C	160.90	171.50
Code D	158.15	168.75
Code E	166.75	177.35
Code F	195.45	206.05

Zylinder-Drehgriff für Fenstersicherungen in schwerer Ausführung für Balkontüren, Fenster, Terrassentüren etc.

Produkteigenschaften

Material: Griffgehäuse und Rosette Sidra-Metall matt vernickelt

Zylinder: Messing matt vernickelt

Schließdrehweg 360°, Schlüssel offen und geschlossen abziehbar

Griff-Schließdrehweg 180°, Begrenzung im Schloss
Drehgriff-Vierkantstift 7 × 7 mm

Lieferumfang

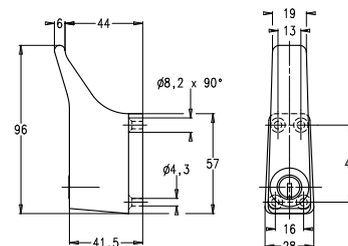
1 Zylinder-Drehgriff

44.119/1/35/R/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Ausführung	1 Schlüssel offen abziehbar 6 Griff geschl. Fenster kippbar 90° Drehung
④ Stiftlänge	35 35 mm
⑤ Drehrichtung	L Links R Rechts
⑥ Farbe Olive	18 sandgestrahlt vernickelt 19 gebürstet vernickelt +67.00€ 20 sandgestrahlt verchromt +67.00€ 21 poliert verchromt +67.00€ 22 poliert vergoldet +67.00€ 23 vermessingt brüniert +67.00€ 91 Reinweiss +67.00€
⑦ Oxyd	J mit Oxidationsschutz +17.25€ N ohne Oxidationsschutz

Fenstersicherung mit Zylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	44.110	24.110
Serie	100.35	110.90
Code C	115.65	126.20
Code D	112.90	123.45
Code E	121.50	132.05
Code F	150.20	160.75

Fenstersicherung mit Zylinder, Standardfärbung:
Gehäuse matt vernickelt, Zylinder: Messing matt
vernickelt.

Produkteigenschaften

Zusatzsicherung bei Hebetüren, Oberlichter, Fenster, Balkontüren etc.

Die Zusatzsicherung hält den Kipp-Hebel des Verschlusses in seiner Lage fest; er kann nicht mehr hochgedrückt werden

Automatisch schließen durch drehen des Griffes in die Sperrlage

Öffnen nur mit Schlüssel möglich

Lieferumfang

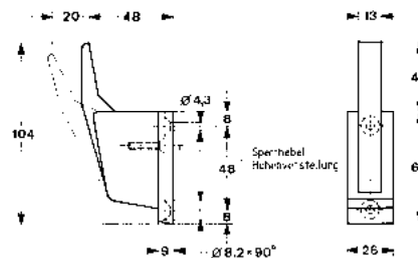
1 Fenstersicherung mit Zylinder

44.110/02/N/XX

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S
	4 4000S Ω
② Material	0 Messing
Zylinder	
③ Farbe Olive	02 vernickelt
	03 verchromt matt
	04 golddecor +34.05€
	05 brüniert hell +43.25€
	07 schwarz +43.25€
	08 glanz verchromt +34.05€
④ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz
	J mit Oxidationsschutz +17.25€

Fenstersicherung mit Sicherungshebel und Zylinder



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	44.112	24.112
Serie	125.75	143.05
Code C	141.05	158.35
Code D	138.30	155.60
Code E	146.90	164.20
Code F	175.60	192.90

Fenstersicherung mit Sicherungshebel und Zylinder, Standardfärbung: Gehäuse matt verchromt, Zylinder: Messing matt vernickelt.

Produkteigenschaften

Zusatzsicherung bei Hebetüren, Oberlichter, Fenster, Balkontüren etc.

Die Zusatzsicherung hält den Kipp-Hebel des Verschlusses in seiner Lage fest; er kann nicht mehr hochgedrückt werden

Automatisch schließend durch Einschieben des Griffoberteils in die Sperrlage

Hebel in der Höhe um 20 mm verstellbar

Öffnen nur mit Schlüssel möglich

Lieferumfang

1 Fenstersicherung mit Sicherheitshebel und Zylinder

44.112/02/N/XX

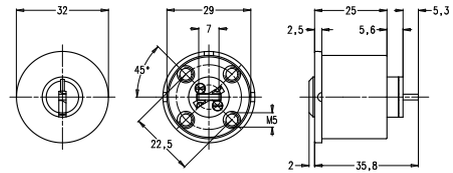
① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Farbe Olive	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +34.05€ 05 brüniert hell +43.25€ 07 schwarz +43.25€ 08 glanz verchromt +34.05€
④ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Schalterzylinder

Schalterzylinder	150–158
Elektro-Schlüsselschalter	159

Schalterzylinder mit 360° Impuls



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.019	
Serie	67.70	
Code C	83.00	
Code D	80.25	
Code E	88.85	
Code F	117.55	
Sidra-Metall		26.419
Serie		66.25
Code C		81.55
Code D		78.80
Code E		87.40
Code F		116.10

Schalterzylinder mit 360° Impuls für Elektro-Schlüsselschalter

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt oder Sidra-Metall mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen
Schlüsseldrehweg 360° für Impuls
Schlüssel in einer Stellung abziehbar

Lieferumfang

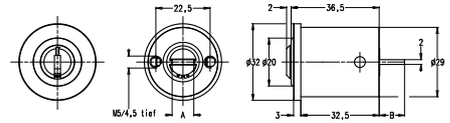
1 Schalterzylinder

46.019/01/XX/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing 4 Sidra-Metall	⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Abzugstellung	01 1x360°		
④ Mitnehmer	1A L=5.3mm B=7mm 1E L=5.5mm B=12mm +2.70€ 1F L=5.5mm B=15mm +2.70€ 1G L=25.5mm B=12mm +2.70€ 1H L=25.5mm B=15mm +2.70€ 1U L=7.5mm B=12mm		

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellungen

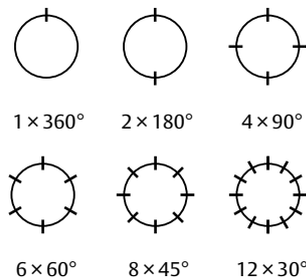


	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.052.1	26.052.1
Serie	99.40	105.90
Code C	114.70	121.20
Code D	111.95	118.45
Code E	120.55	127.05
Code F	149.25	155.75

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellung für Elektro-Drehschalter diverser Fabrikate.

Dieser universelle Schalterzylinder erlaubt bis zu 12 Schlüsselabzugstellungen mit entsprechender Anzeige der Schaltstellung durch den Schlüsselkanal

Abzugstellung



Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen

Lieferumfang

1 Schalterzylinder mit Mehrfachabzug

Hinweis

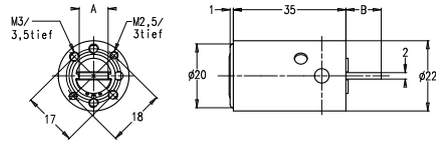
Mitnehmer

46.052/1/01/1M/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Hülsentyp	1 D=32 mm		
④ Abzugstellung	01 1x360° 02 2x180° +9.55€ 04 4x90° +9.55€ 06 6x60° +9.55€ 08 8x45° +9.55€ 12 12x30° +9.55€		
⑤ Mitnehmer	1K L=11.5mm B=14mm 1M L=10mm B=9mm 2G L=13mm B=6.5mm 2H L=16mm B=7mm		
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellungen



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.052.2	26.052.2
Serie	89.80	96.30
Code C	105.10	111.60
Code D	102.35	108.85
Code E	110.95	117.45
Code F	139.65	146.15

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellung für Elektro-Drehschalter diverser Fabrikate.

Dieser universelle Schalterzylinder erlaubt bis zu 12 Schlüsselabzugstellungen mit entsprechender Anzeige der Schaltstellung durch den Schlüsselkanal

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen

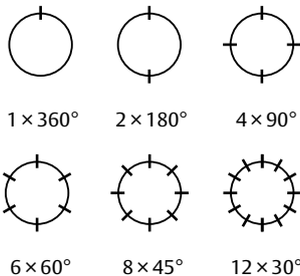
Lieferumfang

1 Schalterzylinder mit Mehrfachabzug

Hinweis

Mitnehmer

Abzugstellung

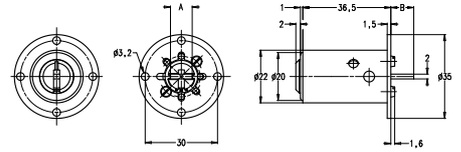


46.052/2/01/1M/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Hülsentyp	2 D=22 mm		
④ Abzugstellung	01 1x360°		
	02 2x180°	+9.55€	
	04 4x90°	+9.55€	
	06 6x60°	+9.55€	
	08 8x45°	+9.55€	
⑤ Mitnehmer	12 12x30°	+9.55€	
	1K L=11.5mm B=14mm		
	1M L=10mm B=9mm		
⑥ Farbe Zylinder	2G L=13mm B=6.5mm		
	2H L=16mm B=7mm		
	02 vernickelt		
	03 verchromt matt		
	04 golddecor	+10.90€	
05 brüniert hell	+17.20€		
07 schwarz	+17.20€		
08 glanz verchromt	+10.90€		

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellungen

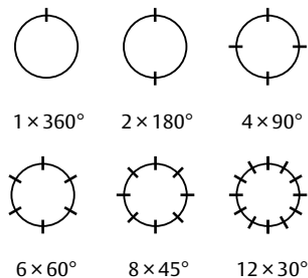


	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.052.3	26.052.3
Serie	96.45	102.95
Code C	111.75	118.25
Code D	109.00	115.50
Code E	117.60	124.10
Code F	146.30	152.80

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellung für Elektro-Drehschalter diverser Fabrikate.

Dieser universelle Schalterzylinder erlaubt bis zu 12 Schlüsselabzugstellungen mit entsprechender Anzeige der Schaltstellung durch den Schlüsselkanal.

Abzugstellung



Produkteigenschaften

Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Material: Messing matt vernickelt

Lieferumfang

1 Schalterzylinder mit Mehrfachabzug

Hinweis

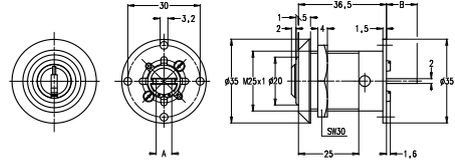
Mitnehmer

46.052/3/01/1M/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Hülsentyp	3 D=22 mm, mit Montageplatte		
④ Abzugstellung	01 1x360° 02 2x180° +9.55€ 04 4x90° +9.55€ 06 6x60° +9.55€ 08 8x45° +9.55€ 12 12x30° +9.55€		
⑤ Mitnehmer	1K L=11.5mm B=14mm 1M L=10mm B=9mm 2G L=13mm B=6.5mm 2H L=16mm B=7mm		
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellungen

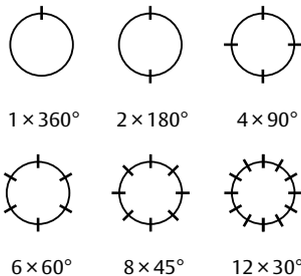


	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.052.4	26.052.4
Serie	117.50	124.00
Code C	132.80	139.30
Code D	130.05	136.55
Code E	138.65	145.15
Code F	167.35	173.85

Schalterzylinder mit Mehrfachabzugstellung für Elektro-Drehschalter diverser Fabrikate.

Dieser universelle Schalterzylinder erlaubt bis zu 12 Schlüsselabzugstellungen mit entsprechender Anzeige der Schaltstellung durch den Schlüsselkanal

Abzugstellung



Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Mit Zentralbefestigung durch konische Frontmutter und Sechskantmutter M25 × 1 mm
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen

Lieferumfang

1 Schalterzylinder mit Mehrfachabzug

Hinweis

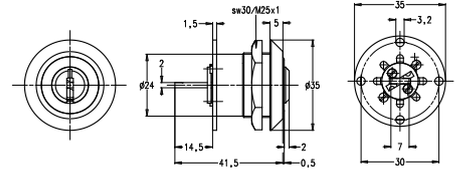
Mitnehmer

46.052/4/01/1M/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Hülsentyp	4 Schraubbefestigung m. Montageplatte		
④ Abzugstellung	01 1x360° 02 2x180° +9.55€ 04 4x90° +9.55€ 06 6x60° +9.55€ 08 8x45° +9.55€ 12 12x30° +9.55€		
⑤ Mitnehmer	1K L=11.5mm B=14mm 1M L=10mm B=9mm 2G L=13mm B=6.5mm 2H L=16mm B=7mm		

Schalterzylinder mit Gewindefestigung



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.059	26.059
Serie	80.65	86.55
Code C	95.95	101.85
Code D	93.20	99.10
Code E	101.80	107.70
Code F	130.50	136.40

Schalterzylinder mit Zentralbefestigung und 360° Impuls

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
konische Frontmutter und Sechskantmutter M 25 × 1 mm für Elektro-Schlüsselschalter (Impuls)
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen
Schlüsseldrehweg 360° für Impuls
Schlüssel in einer Stellung abziehbar

Lieferumfang

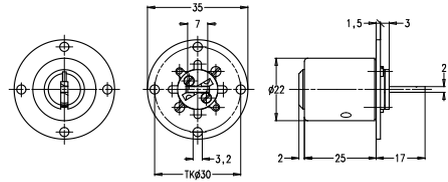
1 Schalterzylinder
1 Mutter M 25 × 1 mm
1 Frontrosette 35 mm

46.059/01/00/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
③ Abzugstellung	01 1x360°	
	02 2x180° nicht Anlagentauglich	+5.60€
	03 2x90° nicht Anlagentauglich	+5.60€
	04 4x90° nicht Anlagentauglich	+9.05€
④ Mitnehmer	00 nicht wählbar	
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	05 brüniert hell	+17.20€
	07 schwarz	+17.20€
	08 glanz verchromt	+10.90€
⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz	
	J mit Oxidationsschutz	+17.25€

Schalterzylinder mit 360° Impuls



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.039	26.039
Serie	67.70	72.60
Code C	83.00	87.90
Code D	80.25	85.15
Code E	88.85	93.75
Code F	117.55	122.45

Schalterzylinder und 360° Impuls

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Für Elektro-Schlüsselschalter (Impuls)
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter übernommen
Schlüsseldrehweg 360° für Impuls
Schlüssel in einer Stellung abziehbar

Lieferumfang

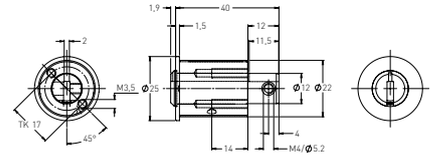
1 Schalterzylinder

46.039/01/025/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
② Material Zylinder	0 Messing		
③ Abzugstel- lung	01 1x360° 02 2x180° nicht Anlagentauglich +5.60€ 03 2x90° nicht Anlagentauglich +5.60€ 04 4x90° nicht Anlagentauglich +9.05€		
④ Nennlänge	025 25 mm 030 30 mm 035 35 mm		
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

Schalterzylinder mit 360° Impuls



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.033	26.033
Serie	62.90	67.50
Code C	78.20	82.80
Code D	75.45	80.05
Code E	84.05	88.65
Code F	112.75	117.35

Schalterzylinder mit 360° Impuls

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Für Elektro-Schlüsselschalter (Impuls)
Drehbegrenzung wird vom Elektroschalter über-
nommen
Schlüsseldrehweg 360° für Impuls
Schlüssel in einer Stellung abziehbar

Lieferumfang

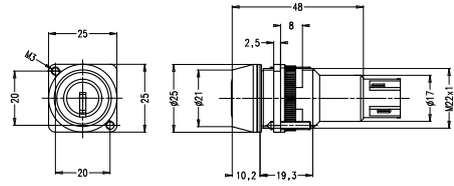
1 Schalterzylinder

46.033/01/00/02/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Abzugstel- lung	01 1x360° 02 2x180° nicht Anlagentauglich +5.60€ 03 2x90° nicht Anlagentauglich +5.60€ 04 4x90° nicht Anlagentauglich +9.05€
④ Mitnehmer	00 kein Mitnehmer
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑥ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€

Schalterzylinder mit Gewindebefestigung



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.050	26.050
Serie	226.75	239.85
Code C	242.05	255.15
Code D	239.30	252.40
Code E	247.90	261.00
Code F	276.60	289.70

Schalterzylinder mit Gewindebefestigung

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Gewindebefestigung M22 × 1 mm
Frontrosette
Anticorodal
natur eloxiert
Befestigung zentral mit Rändell-Mutter
Pro Kontaktelement 1 Öffner und 1 Schließer
Lieferbar mit 1, 2, 3 oder 4 Kontaktelementen
Schaltdrehweg A, B, C oder D
Abzugstellung nur in Grundstellung

Lieferumfang

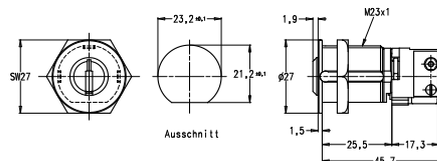
1 Schalterzylinder
1 Mutter M 22 × 1 mm
1 Frontrosette 25 mm
1 Kontaktelement

46.050/D/1/02

① ② ③ ④ ⑤

① System	2 2000S Ω, 2000S	
	4 4000S Ω	
② Material Zylinder	0 Messing	
③ Schalter- funktion	A Schaltfunktion gemäss Schema A	
	B Schaltfunktion gemäss Schema B	
	C Schaltfunktion gemäss Schema C	
	D Schaltfunktion gemäss Schema D	
④ Anzahl Kontaktele- mente	1 1 Kontaktelement	
	2 2 Kontaktelemente	
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt	
	03 verchromt matt	
	04 golddecor	+10.90€
	05 brüniert hell	+17.20€
	08 glanz verchromt	+10.90€

Elektro-Schlüsselschalter mit Gewindebefestigung



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	46.047	26.047
Serie	99.05	104.80
Code C	114.35	120.10
Code D	111.60	117.35
Code E	120.20	125.95
Code F	148.90	154.65

Der KESO Elektro-Schlüsselschalter mit Gewindebefestigung ist ein Schalterzylinder mit aufgebautem Micro-Schalter für Garagentorsäulen, Schalttafelbau, Alarmanlagen etc.

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Verdrehschutz durch Anflachung am Zylinder
Micro-Schalter 5A/250 V, AC

Lieferumfang

1 Elektro-Schlüsselschalter
1 Mutter M 23 × 1 mm
1 Microschalter montiert

46.047/025/2/02/0/N

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

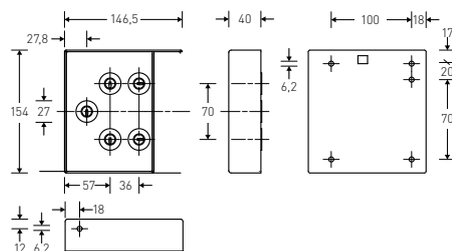
① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑥ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
② Material Zylinder	0 Messing	⑦ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	025 25 mm 030 30 mm		
④ Schalterfunktion	1 Schlüsselbewegung 360° 2 Schlüsselbewegung 90° mit Rückholfeder 3 Schlüsselbewegung 90° ohne Rückholfeder		
⑤ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt +10.90€ 04 golddecor +17.20€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +10.90€ 08 glanz verchromt +17.20€		

Schlüsseldepotschränke

Depotschränke.....162-166

Zubehör für Depots.....167-168

Schlüsseldepotschrank für 2 Paar Depotzylinder, ohne Türe



Produkt		
Standard	17.001	208.30€
mit Mikroschalter (Alarm)	17.001.1	279.00€

Schlüsseldepot-Schrank für 2 Paar Depotzylinder ohne Türe.

Produkteigenschaften

Material: Gehäuse Stahl
 Standardfärbung: kieselgrau
 Kastenmasse: Kastenhöhe 154 mm, Kastenbreite 147 mm, Kastentiefe 40 mm
 Gehäuse aus 2 mm Stahlblech
 Schranktüre ist, von vorne gesehen, rechts gebandet
 Vorgerichtet für 2 Paar SchlüsselDepotzylinder und 1 Verschluss-Zylinder mit mechanischer Verriegelung

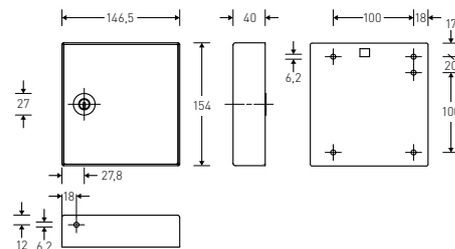
Lieferumfang

1 Schlüsseldepot-Schrank

Hinweis

Verschlusszylinder
[_3.031.025.20.Z1](#)
 (für Depotschrank)
[_3.031.025_0.W2](#)
 (für Schrankplatte)
 Blindzapfen
 12.020 (für Leerstellen bei der Schrankplatte)

Schlüsseldepotschrank für 2 Paar Depotzylinder, mit Türe



	Produkt	
Standard	17.001.4	286.70€
mit Mikroschalter (Alarm)	17.001.6	357.40€

Schlüsseldepot-Schrank für 2 Paar Depotzylinder mit Türe.

Produkteigenschaften

Material: Gehäuse Stahl
 Standardfärbung: kieselgrau
 Kastenmasse: Kastenhöhe 154 mm, Kastenbreite 147 mm, Kastentiefe 90 mm
 Gehäuse aus 2 mm Stahlblech
 Schranktüre ist, von vorne gesehen, rechts gebandet
 Vorgerichtet für 2 Paar SchlüsselDepotzylinder und 1 Verschluss-Zylinder mit mechanischer Verriegelung

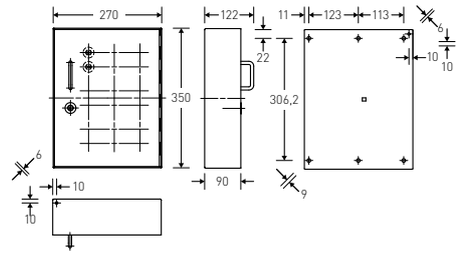
Lieferumfang

1 Schlüsseldepot-Schrank

Hinweis

Verschlusszylinder
[_3.031.025.20.Z1](#)
 (für Depotschrank)
[_3.031.025_0.W2](#)
 (für Schranktüre- u. platte)
 Blindzapfen
 12.020 (für Leerstellen bei der Schrankplatte)

Schlüsseldepotschrank für 9 Paar Depotzylinder, mit Türe



	Produkt	
Standard	17.002	642.30€
mit Mikroschalter (Alarm)	17.002.1	713.00€

Schlüsseldepot-Schrank für 9 Paar Depotzylinder mit Türe.

Produkteigenschaften

Material: Gehäuse Stahl
 Standardfärbung: kieselgrau
 Kastenmasse: Kastenhöhe 350 mm, Kastenbreite 270 mm, Kastentiefe 90 mm
 Gehäuse aus 2 mm Stahlblech
 Türe mit allseitigem Rand, im Falz einschlagend
 Vorgerichtet für 9 Paar SchlüsselDepotzylinder und 2 Verschluss-Zylinder mit mechanischer Verriegelung

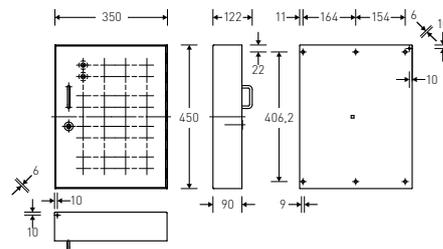
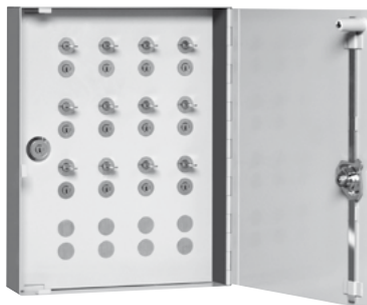
Lieferumfang

1 Schlüsseldepot-Schrank

Hinweis

Verschlusszylinder
 _3.031.025.20.Z1 (für Depotschrank)
 _3.031.M25_0.W2 (für Schranktüre- u. platte)
 Blindzapfen
 12.020 (für Leerstellen bei der Schrankplatte)

Schlüsseldepotschrank für 16 Paar Depotzylinder, mit Türe



	Produkt	
Standard	17.003	731.60€
mit Mikroschalter (Alarm)	17.003.1	802.30€

Schlüsseldepot-Schrank für 16 Paar Depotzylinder mit Türe

Produkteigenschaften

Material: Gehäuse Stahl

Standardfärbung: kieselgrau

Kastenmasse: Kastenhöhe 450 mm, Kastenbreite 350 mm, Kastentiefe 90 mm

Gehäuse aus 2 mm Stahlblech

Türe mit allseitigem Rand, im Falz einschlagend
Vorgerichtet für 16 Paar SchlüsselDepotzylinder
und 2 Verschluss-Zylinder mit mechanischer Verriegelung

Lieferumfang

1 Schlüsseldepot-Schrank

Hinweis

Verschlusszylinder

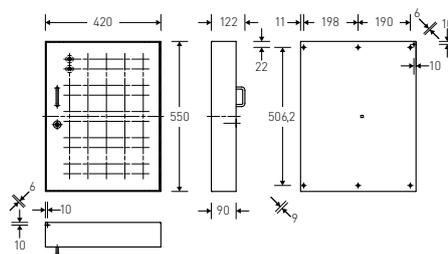
_3.031.025.20.Z1 (für Depotschrank)

_3.031.M25_0.W2 (für Schranktüre- u. platte)

Blindzapfen

12.020 (für Leerstellen bei der Schrankplatte)

Schlüsseldepotschrank für 25 Paar Depotzylinder, mit Türe



Produkt		
Standard	17.004	880.75€
mit Mikroschalter (Alarm)	17.004.1	951.45€

Schlüsseldepot-Schrank für 25 Paar Depotzylinder mit Türe.

Produkteigenschaften

Material: Gehäuse Stahl
 Standardfärbung: kieselgrau
 Kastenmasse: Kastenhöhe 550 mm, Kastenbreite 420 mm, Kastentiefe 90 mm
 Gehäuse aus 2 mm Stahlblech
 Türe mit allseitigem Rand, im Falz einschlagend
 Vorgerichtet für 25 Paar SchlüsselDepotzylinder und 2 Verschluss-Zylinder mit mechanischer Verriegelung

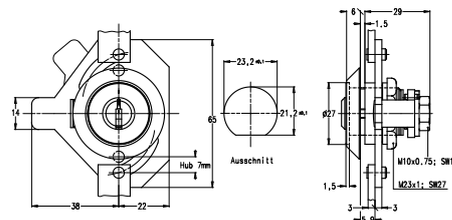
Lieferumfang

1 Schlüsseldepot-Schrank

Hinweis

Verschlusszylinder
 _3.031.025.20.Z1 (für Depotschrank)
 _3.031.M25_0.W2 (für Schranktüre- u. platte)
 Blindzapfen
 12.020 (für Leerstellen bei der Schrankplatte)

Verschlusszylinder für 1- oder 3-Punkt-Verriegelung



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.031.M25	23.031.M25
Serie	85.00	89.10
Code C	100.30	104.40
Code D	97.55	101.65
Code E	106.15	110.25
Code F	134.85	138.95

Verschlusszylinder mit Gewindebefestigung für KESO-Depotschranktüren

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Mit Gewindebefestigung
Schlüssel offen und geschlossen abziehbar

Lieferumfang

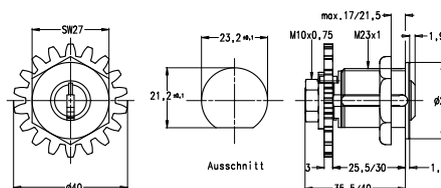
1 Verschlusszylinder
1 Riegel
1 Rosette

43.031/M25/10/V3/02/0/N/XX

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω
② Material Zylinder	0 Messing
③ Nennlänge	XX 5 mm Schritte → Umschlag 025 25 mm
④ Schlüsselabzug	10 Schlüsselabzug offen und geschlossen 20 Schlüsselabzug nur geschlossen
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	V3 3-Punkt-Verschl.
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€
⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€

⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€

Verschlusszylinder Depot



	4000S Ω	2000S Ω
Messing	43.031	23.031
Serie	73.15	77.25
Code C	88.45	92.55
Code D	85.70	89.80
Code E	94.30	98.40
Code F	123.00	127.10

Verschlusszylinder für Depots mit Gewindebefestigung für die Schlüsseldepots 17.001, 17.003 und 17.004

Produkteigenschaften

Material: Messing matt vernickelt
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Funktionsvarianten Mitnehmer
Variante 1: Mitnehmer Z1 zu Z1 Tausch von Schlüssel über Depot jederzeit
Variante 2: Z1 zu Z6 Bezug von Bsp. Pass der Not-schlüssel über Depot. Der Bezugschlüssel bleibt im Depot gefangen. Rückstellung nur durch berechtigte Personen.
Variante 3: Z1 zu Z7 Flexibel umstellbar zwischen Variante 1 und 2

Lieferumfang

1 Verschlusszylinder
1 Riegel
1 Befestigungsmutter M23 × 1 mm

43.031/025/20/Z1/02/0/N/XX

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S 4 4000S Ω	⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz A Seite A +15.75€
② Material Zylinder	0 Messing	⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
③ Nennlänge	025 25 mm 030 30 mm	⑨ Funktion A	0B OmegaBautensystem +16.25€
④ Schlüsselabzug	20 Schlüsselabzug nur geschlossen 10 Schlüsselabzug offen und geschlossen		
⑤ Riegel Mitnehmer Typ	Z1 Standardzahnrad Z6 Schlüsselblockierung +37.75€ Z7 wahlweise Schlüsselblockierung +53.80€		
⑥ Farbe Zylinder	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +10.90€ 05 brüniert hell +17.20€ 07 schwarz +17.20€ 08 glanz verchromt +10.90€		

ChangeCode

Hinweise zu EuroChangeCode..... 170

EuroChangeCode..... 171-173

Hinweise zu EuroChangeCode

Umstellbare KESO Sicherheitszylinder mit der Bezeichnung EuroChangeCode.

KESO 2000S omega EuroChangeCode

Der geniale Zylinder mit bis zu 3 verschiedenen mechanischen Schliessungen, die vom Verwender jederzeit rein mechanisch frei codiert werden können. Die Umstellung von einer zur anderen Schliessvariante ist denkbar einfach und in wenigen Sekunden vorgenommen. Das ermöglicht bei Schlüsselverlust eine Umstellung der Codierung ohne Ausbau oder Ersatz des Zylinders innerhalb von Sekunden.

Dieses einzigartige in Schliessanlagen erhältliche System bewährt sich bei Kunden, bei denen eine Gruppe von Personen an vielen Orten Schliessungen bedient. Gutes Beispiel sind Lösungen für die Feuerwehr oder für Firmen mit grossem Servicedienst (Automaten, Lifte etc.). Aber auch Eigenheim- und Ferienhausbesitzer gehören zu den KESO ChangeCode-Kunden.

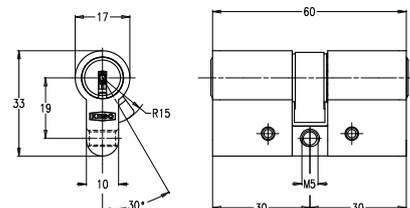
Der EuroChangeCode Sicherheitszylinder ist ausschliesslich als Serienschliessung mit 3 frei programmierbaren Schliessungen erhältlich. Die Umstellung erfolgt mit den verschiedenen Schlüsselsätzen.

Wie man die Schliessung des EuroChangeCode-Zylinders einstellt

1. Den Umstellschlüssel der zur Zeit eingestellten Schliessung in den Schliesskanal einstecken. Anschliessend den eingesteckten Schlüssel nach rechts auf eine 45°-Stellung drehen und bei dieser Position den Schlüssel abziehen.
2. Den neuen Umstellschlüssel in diese 45°-Position einstecken und anschliessend den Schlüssel nach links um die senkrechte Ausgangslage zurückdrehen. Jetzt ist der Zylinder neu codiert.
3. In dieser Senkrechtstellung den Umstellschlüssel abziehen: Schon funktioniert der alte Schlüssel nicht mehr, und der neu codierte Schlüssel übernimmt seine Funktion.



Doppelzylinder EuroChangeCode



	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	21.22N
Code E	163.85



Doppelzylinder im Euro-Profil mit bis zu 3 verschiedenen Schließungen, welche jederzeit rein mechanisch frei codiert werden können.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl
mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Standardlänge 30/30 mm
Nicht schließanlagentauglich

Lieferumfang

1 Doppelzylinder EuroChangeCode
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

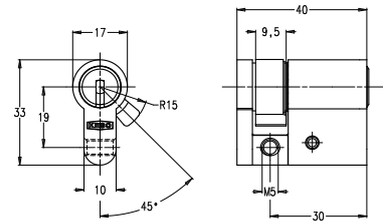
Nur im System 2000S Ω erhältlich.

21.22N/30.0/30.0/SR/01/01/0/0/0/CR/0

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +8.60€ 05 brüniert hell +11.70€ 07 schwarz +11.70€ 08 glanz verchromt +8.60€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑩ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€	⑪ Funktion A	CR ChangeCode Uhrzeigersinn 0C OmegaChangeCode rechts
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑫ Funktion B	0 ohne Funktion CR Change Code Uhrzeigersinn +28.90€

Halbzylinder EuroChangeCode



2000S Ω

Chrom-Nickel-Stahl

21.22M

Code E

135.75



Halbzylinder im Euro-Profil mit bis zu 3 verschiedenen Schließungen, welche jederzeit rein mechanisch frei codiert werden können.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Standardlänge 30 mm
Nicht schließanlagentauglich.

Lieferumfang

1 Halbzylinder EuroChangeCode
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

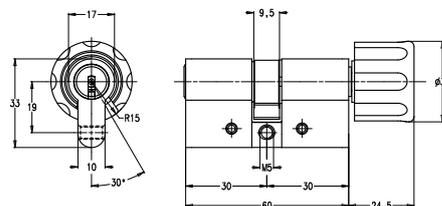
Nur im System 2000S Ω erhältlich.

21.22M/30.0/ES/01/0/0/0/CR

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑥ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	04 golddecor	+5.45€
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	05 brüniert hell	+8.60€
④ Nockentyp	ES verstellb. 8x45° MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ FN Fremdnocken beiliegend	07 schwarz	+8.60€
⑤ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +5.45€ 05 brüniert hell +8.60€ 07 schwarz +8.60€ 08 glanz verchromt +5.45€	08 glanz verchromt	+5.45€
		⑦ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
		⑧ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
		⑨ Funktion A	CR ChangeCode Uhrzeigersinn 0C OmegaChangeCode rechts

Drehknäufzylinder EuroChangeCode



	2000S Ω
Chrom-Nickel-Stahl	21.22P
Code E	176.05



Drehknäufzylinder Euro-Profil ChangeCode mit bis zu 3 verschiedenen Schließungen, welche jederzeit rein mechanisch frei codiert werden können.

Produkteigenschaften

Material: Chrom-Nickel-Stahl mit gehärteten Zuhaltungen HRC60
Drehknäuf: Messing vernickelt
Standardlänge: 30/30 mm
Nicht schließanlagentauglich

Lieferumfang

1 Drehknäufzylinder EuroChangeCode
1 Befestigungsschraube M5 × 75 mm

Hinweis

Nur im System 2000S Ω erhältlich.

21.22P/30.0/30.0/SR/01/01/0/E050/0/0/N/CR

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬

① System	2 2000S Ω, 2000S	⑦ Farbe Hülse B	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑩ Farbe Drehknäuf	02 vernickelt 03 verchromt matt 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€
② Material Zylinder	2 Chrom-Nickel-Stahl	⑧ Farbe Rotor	0 Rotorfärbung Standard 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€	⑪ ABS	0 ohne Aufbohrschutz
③ Länge A	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag	⑨ Drehknäuf B	E050 30 mm Standard E051 35 mm mit Schlüsselaufnahme +8.40€ E052 2-flügelig +6.20€	⑫ Oxyd	N ohne Oxidationsschutz J mit Oxidationsschutz +17.25€
④ Länge B	30 30 mm XX 5 mm Schritte → Umschlag			⑬ Funktion A	CR ChangeCode Uhrzeigersinn 0C OmegaChangeCode rechts
⑤ Nockentyp	SR Standard Stellung R SL Standard Stellung L MT Multilock +5.60€ MS Multilock schmal +8.50€ SP Spider Zahnrad +7.05€ BR Biffar rechts +9.25€ BL Biffar links +9.25€				
⑥ Farbe Hülse A	01 CRNI 02 vernickelt 03 verchromt matt +4.30€ 04 golddecor +4.30€ 05 brüniert hell +5.85€ 07 schwarz +5.85€ 08 glanz verchromt +4.30€				



Zubehör

Zubehör zu Aufbauzylinder	176
Zubehör zu Verschlusszylinder	177–179
Riegel zu Metallbau-Griffverschlüssen	180
Reduzierbüchsen zu Zylinderoliven	181
Zubehör zu Außenzylinder	182
Möbelrosetten und Montageplatten	183
Rosetten und Schutzrosetten zu Bauzylindern	184–185
Diverses Zubehör	186



Mitnehmer

Produkt	
E.250/01/01	2.80€

Mitnehmer für Universal-Aufbauzylinder _3.008 und Stangenschloss _3.081 = E.250/05



Mitnehmer

Produkt	
E.250/02/01	2.80€

Mitnehmer für Universal-Aufbauzylinder _3.008 und Stangenschloss _3.081 = E.250/05
Material: Messing
Länge: 10.0/L1 4.0 mm



Mitnehmer

Produkt	
E.250/03/01	2.80€

Mitnehmer für Universal-Aufbauzylinder _3.008 und Stangenschloss _3.081 = E.250/05
Material: Messing
Länge: 10.3/L1 5.5 mm



Mitnehmer

Produkt	
E.250/05/01	2.80€

Mitnehmer für Stangenschloss _3.081
Material: Messing
Länge: 10.3/L1 5.5 mm



Mitnehmer

Produkt	
E.252	2.80€

Mitnehmer zu Aufbauzylinder _3.008 und Fallenschloss _3.075
Material: Sinterstahl.



Mitnehmer

Produkt	
E.255/53	2.80€

Mitnehmer zum Aufbauzylinder _3.008.
Material: Messing verchromt. Dimensionen: 1.5 x 5.3 x 3.6 mm.



Mitnehmer

Produkt	
E.256/01	3.95€

Mitnehmer zu Aufbauzylinder _3.008.
Material: Messing



Mitnehmer

Produkt	
E.257/17/01	1.79€

Mitnehmer zu Aufbauzylinder _3.008.
Material: Messing. Länge 17.5 mm.



Mitnehmer

Produkt	
E.258/01	1.79€

Mitnehmer zu Aufbauzylinder _3.008.
Material: Messing



Mitnehmer

Produkt	
E.259/45	5.10€
E.259/58	6.40€

Mitnehmer zu Stangenschloss _3.075.
Material: Stahl. Stiftlänge: E.259/45 = 4.5 oder E.259/58 = 5.8 mm.



Mitnehmer

Produkt	
E.272	1.79€

Mitnehmer zum Aufbauzylinder _3.008.
Material: Messing vernickelt.



Zylinderplatte

Produkt	
G.035	1.16€

Zylinderplatte 3813 zum Aufbauzylinder _3.145. Material: CrNi-Stahl.



Anschraubplatte

Produkt	
G.122	1.63€

Anschraubplatte zu _3.012, _3.074, _6.039 und _6.059. Material: Stahlblech promatisiert. Durchmesser 35 x 1.5 mm.



Riegel E.270

Nr.	A	A1	B	Figur	Variante	Preis
E.270/A1	0	0	20	1+2	Flach Riegel	4.15 €
E.270/A2	0	0	30	1+2	Flach Riegel	4.15 €
E.270/A3	0	0	40	1+2	Flach Riegel	2.60 €
E.270/A4	0	0	50	1+2	Flach Riegel	4.15 €
E.270/A5	0	0	90	1+2	Flach Riegel	6.30 €
E.270/A6	1	0	28	1	Flach Riegel	5.95 €
E.270/A7	0	0	65	1+2	Flach Riegel	6.30 €
E.270/A8	1	0	40	1	Flach Riegel	5.95 €
E.270/A9	1	0	50	1	Flach Riegel	5.95 €
E.270/B1	2	0	20	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/B2	2	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/B3	0	0	10	1+2	Flach Riegel	5.95 €
E.270/B4	2	0	40	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/B5	2	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/B6	0	0	35	1+2	Flach Riegel	5.95 €
E.270/B7	3	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/B9	3	0	39.5	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/C1	3	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/C3	4	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/C5	4	0	39	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/C6	4	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/C8	5	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/C9	5	0	36	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D1	5	0	38.5	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D2	5	0	40	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D3	5	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D5	6	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D6	6	0	35	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D7	6	0	38	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D8	6	0	40	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/D9	6	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E1	7	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E2	7	0	25	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E3	7	0	37	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E4	7	0	40	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E5	7	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E6	8	0	28	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E8	8	0	37	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/E9	8	0	40	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/F1	8	0	50	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/F2	10	0	28	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/F4	10	0	35	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/F5	10	0	40	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/F6	10	0	50	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/F7	12	0	28	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/F8	12	0	33	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/F9	12	0	25	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G1	12	0	40	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G2	12	0	50	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G3	14	0	28	1	Haken-Riegel	8.35 €
E.270/G4	14	0	31.5	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G5	14	0	23.5	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G6	14	0	40	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G7	14	0	50	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/G9	16	0	30	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H2	16	0	40	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H3	16	0	50	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H4	18	0	30	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H5	17.5	0	58	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H6	18	0	40	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H7	18	0	50	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/H8	20	0	30	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/K1	20	0	40	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/K2	20	0	50	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/K3	27	0	57	1	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/L1	18	0	0	0	Haken-Riegel	6.25 €
E.270/L2	22	0	0	0	Haken-Riegel	6.25 €
E.270/L3	27	0	0	0	Haken-Riegel	6.80 €
E.270/L4	32	0	0	0	Haken-Riegel	6.80 €
E.270/L9	0	0	44	1+2+3+4	Haken-Riegel	4.15 €
E.270/M1	0	0	17.5	1+2+3+4	Flach-Riegel	4.15 €

Nr.	A	A1	B	Figur	Variante	Preis
E.270/M6	1	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/M8	1	0	40	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/M9	1	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/N1	2	0	20	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/N2	2	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/N4	2	0	40	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/N5	2	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/N7	3	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/N9	3	0	39.5	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/P1	3	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/P3	4	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/P5	4	0	39	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/P6	4	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/P8	5	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q1	5	0	38.5	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q2	5	0	40	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q3	5	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q5	6	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q6	6	0	35	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q7	6	0	38	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q8	6	0	40	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/Q9	6	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R1	7	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R2	7	0	25	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R3	7	0	37	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R4	7	0	40	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R5	7	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R6	8	0	28	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R8	8	0	37	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/R9	8	0	40	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/S1	8	0	50	2	Haken-Riegel	5.95 €
E.270/S2	10	0	28	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/S4	10	0	35	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/S5	10	0	40	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/S6	10	0	50	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/S7	12	0	28	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/S8	12	0	33	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/S9	12	0	25	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T1	12	0	40	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T2	12	0	50	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T3	14	0	28	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T4	14	0	31.5	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T5	14	0	23.5	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T6	14	0	40	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T7	14	0	50	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/T9	16	0	30	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/U2	16	0	40	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/U3	16	0	50	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/U4	18	0	30	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/U6	18	0	40	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/U7	18	0	50	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/U8	20	0	30	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V1	20	0	40	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V2	20	0	50	2	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V3	0	0	20	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V4	0	0	21.5	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V5	0	0	21.5	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V6	0	21	22.5	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V7	0	22.5	22.5	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V8	0	0	24.5	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/V9	0	0	20	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W1	0	0	20	4	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W2	0	0	21.5	4	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W3	0	17.5	21.5	4	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W4	0	21	22.5	4	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W5	0	0	22.5	4	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W6	0	11.5	24.5	4	Haken-Riegel	8.10 €
E.270/W7	0	0	20	4	Haken-Riegel	8.35 €
E.270/W8	0	15	24.5	4	Haken-Riegel	8.35 €
E.270/W9	0	15	24.5	3	Haken-Riegel	8.35 €



Riegel E.275

Nr.	A	A1	B	Figur	Variante	Preis
E.275/A1	0	0	20	1+2+3+4	Flach-Riegel	4.15 €
E.275/A2	0	0	30	1+2+3+4	Flach-Riegel	4.15 €
E.275/A3	0	0	40	1+2+3+4	Flach-Riegel	2.50 €
E.275/A4	0	0	50	1+2+3+4	Flach-Riegel	4.15 €
E.275/A5	0	0	90	1+2+3+4	Flach-Riegel	6.30 €
E.275/A6	1	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/A8	1	0	40	1	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/A9	1	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/B1	2	0	20	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/B2	2	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/B4	2	0	40	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/B5	2	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/B7	3	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/B9	3	0	39.5	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/C1	3	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/C3	4	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/C5	4	0	39	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/C6	4	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/C8	5	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D1	5	0	38.5	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D2	5	0	40	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D3	5	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D5	6	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D7	6	0	38	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D8	6	0	40	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/D9	6	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E1	7	0	25	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E2	7	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E3	7	0	37	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E4	7	0	40	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E5	7	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E6	8	0	28	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E8	8	0	37	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/E9	8	0	40	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/F1	8	0	50	1+4	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/F2	10	0	28	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/F4	10	0	35	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/F5	10	0	40	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/F6	10	0	50	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/F7	12	0	28	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/F8	12	0	33	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/F9	12	0	25	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G1	12	0	40	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G2	12	0	50	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G3	14	0	28	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G4	14	0	31.5	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G5	14	0	23.5	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G6	14	0	40	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G7	14	0	50	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/G9	16	0	30	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/H2	16	0	40	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/H3	16	0	50	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/H4	18	0	30	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/H6	18	0	40	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/H7	18	0	50	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/K1	20	0	40	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/K2	20	0	50	1+4	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/L1	18	0	0	2+4	Haken-Riegel	6.25 €
E.275/L2	22	0	0	2+4	Haken-Riegel	6.25 €
E.275/L3	27	0	0	2+4	Haken-Riegel	6.80 €
E.275/L4	32	0	0	2+4	Haken-Riegel	6.80 €
E.275/L5	18	0	0	1+3	Haken-Riegel	6.80 €
E.275/L6	22	0	0	1+3	Haken-Riegel	6.80 €
E.275/L7	27	0	0	1+3	Haken-Riegel	6.80 €
E.275/L8	32	0	0	1+3	Haken-Riegel	6.80 €
E.275/M7	1	0	33	3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/M8	1	0	40	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/M9	1	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/N1	2	0	20	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/N2	2	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/N4	2	0	40	2+3	Haken-Riegel	5.95 €

Nr.	A	A1	B	Figur	Variante	Preis
E.275/N5	2	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/N7	3	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/N9	3	0	39.5	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/P1	3	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/P3	4	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/P5	4	0	39	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/P6	4	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/P8	5	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q1	5	0	38.5	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q2	5	0	40	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q3	5	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q5	6	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q7	6	0	38	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q8	6	0	40	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/Q9	6	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R1	7	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R2	7	0	25	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R3	7	0	37	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R4	7	0	40	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R5	7	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R6	8	0	28	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R8	8	0	37	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/R9	8	0	40	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/S1	8	0	50	2+3	Haken-Riegel	5.95 €
E.275/S2	28	0	10	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/S4	10	0	35	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/S5	10	0	40	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/S6	10	0	50	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/S7	12	0	28	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/S8	12	0	33	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/S9	12	0	25	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T1	12	0	40	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T2	12	0	50	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T3	14	0	28	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T4	14	0	31.5	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T5	14	0	23.5	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T6	14	0	40	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T7	14	0	50	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/T9	16	0	30	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/U2	16	0	40	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/U3	16	0	50	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/U4	18	0	30	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/U6	18	0	40	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/U7	18	0	50	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/U8	20	0	30	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/V1	20	0	40	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/V2	20	0	50	2+3	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/W1	0	18	20	6	Haken-Riegel	8.10 €
E.275/W2	0	16	21.5	6	Haken-Riegel	8.10 €



Rosette

Produkt	
G.027/06	4.28€
G.027/12	6.27€

Rosette zu Verschlusszylinder _3.031. Durchmesser 40 mm × H. Material: Messing vernickelt. Rosettenhöhe entweder 6 oder 12 mm.



Distanzring

Produkt	
G.053/02	1.53€
G.053/03	1.53€
G.053/05	1.53€
G.053/07	1.53€
G.053/08	1.53€
G.053/10	1.53€
G.053/12	1.53€
G.053/14	1.53€

Distanzring zu _3.031. Durchmesser 27 × L mm Längen von 02 – 14 mm erhältlich.



Sicherungsscheibe

Produkt	
G.127	1.63€

Sicherungsscheibe zu _3.031.



6kt-Mutter

Produkt	
E.301	1.22€

6kt-Mutter zu _3.031, _6.003 und _6.047. Material: Messing vernickelt. SW = 27, M23 × 1 mm, d = 4 mm.



Rosette mit Schiebe- deckel

Produkt	
G.007/35	8.36€

Rosette mit Schiebe- deckel für Verschlusszylinder _3.031. Material: Messing vernickelt. Innendurchmesser 23 mm, Außendurchmesser 35 mm. (nicht für System 4000)



Sicherungsplatte

Produkt	
G.128	2.25€

Sicherungsplatte zu _3.031. Material: Stahlblech.



Sicherungsscheibe

Produkt	
G.129	2.25€
G.129/01	1.63€

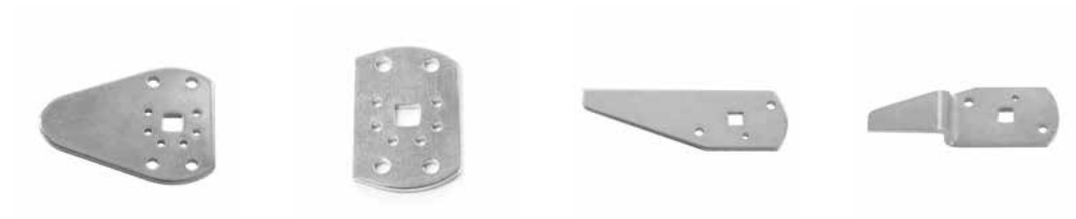
Sicherungsscheibe zu _3.031.



Schraubstanz- werkzeug

Produkt	
M.270/13/01	434.30€

Preiskonditionen analog Maschinen/Werkzeug



Riegel für Metallbau

Produkt	
E.274/AA	3.35€

Riegel für Drehgriffverschlüsse für den Metallbau. Material: Stahl verzinkt.

Riegel für Metallbau

Produkt	
E.274/AB	8.20€

Riegel für Drehgriffverschlüsse für den Metallbau. Material: Stahl verzinkt.

Riegel für Metallbau

Produkt	
E.274/AD	3.35€

Riegel für Drehgriffverschlüsse für den Metallbau. Material: Stahl verzinkt.

Riegel für Metallbau

Produkt	
E.274/AJ	4.25€

Riegel für Drehgriffverschlüsse für den Metallbau. Material: Stahl verzinkt.



Reduzierbüchse

Produkt	
G.032/02	3.00€

Reduzierbüchse für TERZA, GEKO, FERMA; STELOC und Trio-2 Schlösser. Material: Sidra vernickelt. Durchmesser 31 mm.

Reduzierbüchse

Produkt	
G.044/00	3.00€

Reduzierbüchse für TERZA, GEKO, FERMA, STELOC und Trio-2 Schlösser sowie zudieversen Zylinder-Oliven. Material: Sidra/Kunststoff, roh.

Reduzierbüchse

Produkt	
G.044/02	3.00€

Reduzierbüchse für TERZA, GEKO, FERMA, STELOC und Trio-2 Schlösser sowie zudieversen Zylinder-Oliven. Material: Sidra vernickelt/Kunststoff.



Rosette

Produkt	
G.017	2.65€

Rosette mit Außendurchmesser 35 mm und Innendurchmesser 22 mm für Möbelzylinder. Material: CrNi-Stahl.



Rosette zu Außenzylinder

Produkt	
G.005/04/02	2.70€
G.005/11/02	15.59€

Rosette zu Außenzylinder _2.007, _2.407, _2.010 und _2.410. Dicke: 4 mm bzw. 11 mm



Rosette

Produkt	
G.015/05	24.53€
G.015/10	24.53€
G.015/15	24.53€
G.015/20	24.53€

Rosette mit Außendurchmesser 50 mm zu Außenzylinder _2.407 und _2.410. Material: CrNi-Stahl. In verschiedenen Höhen erhältlich:
 G.015/05 = 5 mm
 G.015/10 = 10 mm
 G.015/15 = 15 mm
 G.015/20 = 20 mm



Rosette

Produkt	
G.016	3.67€

Rosette mit Außendurchmesser 56 mm und Innendurchmesser 32 mm zu Außenzylinder _2.407, _2.410. Material: CrNi-Stahl.



Produkt	
G.007/40	23.18€

Rosette mit Schiebe- deckel für Außenzylinder. Material: Messing vernickelt. Innendurchmesser 23 mm, Außendurchmesser 35 mm. (nicht für System 4000)



Distanzhülse

Produkt	
G.050/35	6.95€
G.050/40	6.95€
G.050/50	6.95€

Distanzhülse zu _2.008, _2.012, _2.408 und _2.412. Dimensionen: 32 x 30 x L mm. Material: Aluminium. Längen von 30 – 80 mm erhältlich.



Anschraubplatte

Produkt	
G.121	0.97€



Rosette

Produkt	
F.260	2.25€



Aufsteckrosette

Produkt	
G.006/02	0.82€

Aufsteckrosette für Zylinder mit Durchmesser 22 mm. Material: Messing vernickelt.



Aufsteckplatte

Produkt	
G.126	2.70€

Aufsteckplatte zu _3.081. Material: Stahlblech.



Aufsteckrosette

Produkt	
G.018	2.19€

Aufsteckrosette für Druckzylinder. Material: CrNi-Stahl.



Sicherheitsrosette

Produkt	
G.023/02	18.46€
G.023/04	23.24€
G.023/06	23.24€
G.023/08	23.24€
G.023/10	23.24€
G.023/12	23.24€
G.023/14	23.24€
G.023/16	23.24€
G.023/18	23.24€
G.023/20	23.24€

Sicherheitsrosette passend zu Doppelzylinder Durchmesser 22 mm. Außendurchmesser 50 mm. In verschiedenen Höhen von 2 – 22 mm erhältlich. Material: CrNi-Stahl.



Sicherheitsrosette

Produkt	
G.024/02	18.46€
G.024/04	23.24€
G.024/06	23.24€
G.024/08	23.24€
G.024/10	23.24€
G.024/12	23.24€
G.024/14	23.24€
G.024/16	23.24€
G.024/18	23.24€
G.024/20	23.24€

Sicherheitsrosette passend zu Doppelzylinder Durchmesser 22 mm. Außendurchmesser 50 mm. In verschiedenen Höhen von 2 – 22 mm erhältlich. Material: CrNi-Stahl.



Rosette ovale Ausführung

Produkt	
G.011/01	2.75€

Rosette ovale Ausführung, blind mit 1 Befestigungsloch. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser: 48 × 30 × 2 mm.



Rosette ovale Ausführung

Produkt	
G.011/02	1.48€

Rosette ovale Ausführung für Zylinder 22 mm Durchmesser mit 1 Befestigungsloch. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser: 48 × 30 × 2 mm.



Rosette ovale Ausführung

Produkt	
G.011/03	2.75€

Rosette ovale Ausführung für Zylinder 22 mm Durchmesser mit 2 Befestigungslöchern. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser: 48 × 30 × 2 mm.



Rosette rund

Produkt	
G.020/01	1.38€

Rosette rund mit Außendurchmesser 50 × 2 mm und Innendurchmesser 22 mm mit 1 Befestigungsloch. Material: CrNi-Stahl.



Rosette rund

Produkt	
G.020/02	1.38€

Rosette rund mit Außendurchmesser 50 × 2 mm und Innendurchmesser 22 mm mit 2 Befestigungslöchern. Material: CrNi-Stahl.



Rosette ovale Ausführung

Produkt	
G.011/05	2.75€

Rosette ovale Ausführung für Zylinder 22 mm Durchmesser mit 2 Befestigungslöchern. Ohne Prägung. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser: 48 × 30 × 2 mm.



Rosette rund

Produkt	
G.020/03	2.65€

Rosette rund blind mit Außendurchmesser 50 × 2 mm und Innendurchmesser 22 mm mit 1 Befestigungsloch. Material: CrNi-Stahl.



Rosette rund

Produkt	
G.020/04	2.65€

Rosette rund blind mit Außendurchmesser 50 × 2 mm und Innendurchmesser 22 mm mit 2 Befestigungslöchern. Material: CrNi-Stahl.



Rosette zu Euro-Profil-Zylinder

Produkt	
G.008	2.96€

Rosette zu Euro-Profil-Zylinder. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser: 50 × 2 mm.



Rosette zu Euro-Profil-Zylinder

Produkt	
G.009	2.96€

Rosette zu Euro-Profil-Zylinder. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser: 48 × 30 × 2 mm.



Sicherheitsrosette

Produkt	
G.025/02	18.46€
G.025/04	23.24€
G.025/06	23.24€
G.025/08	23.24€
G.025/10	23.24€
G.025/12	23.24€
G.025/14	23.24€
G.025/16	23.24€
G.025/18	23.24€
G.025/20	23.24€

Sicherheitsrosette zu Euro-Profil-Zylinder. Material: CrNi-Stahl. Durchmesser 50 mm. Höhen von 2 – 20 mm erhältlich.



Sicherheitsrosette

Produkt	
G.026/02	16.88€
G.026/04	21.66€
G.026/06	21.66€
G.026/08	21.66€
G.026/10	21.66€
G.026/12	21.66€
G.026/14	21.66€
G.026/16	21.66€
G.026/18	21.66€
G.026/20	21.66€

Sicherheitsrosette zu Euro-Profil-Zylinder. Material: CrNi-Stahl. 49.5 × 32 × H mm. Höhen von 2 – 20 mm erhältlich.



Staubschutzdeckel

Produkt	
G.029	4.10€

Staubschutzdeckel für Vorhängeschlösser _2.037. Färbung: Grau. (nicht für System 4000)



Stulpschraube

Produkt	
G.100/105	0.97€
G.100/125	1.28€
G.100/38	0.41€
G.100/48	0.41€
G.100/65	0.36€
G.100/75	0.36€
G.100/85	1.07€

Stulpschraube, Material: verzinkt. M5 x L. Längen von 38 – 125 mm erhältlich.



Schlüsselring

Produkt	
G.400	9.85€

Sicherheits-Schlüsselring aus Chrom-Nickel-Stahl, kann nur mit der Beringungsvorrichtung G.951 geschlossen werden.



Schlüsselring

Produkt	
G.401	6.70€

Schlüsselring-Kupplung Easy Join. Material: Nickel



Beringungsvorrichtung

Produkt	
G.951	1065.50€

Beringungsvorrichtung für den Schlüsselring G.400

Hinweis
Preiskonditionen analog Maschinen/Werkzeug



Montagevorrichtung

Produkt	
G.965	312.35€

Montagevorrichtung für das Montieren von Farbkappen zu Schlüsseln _0.970

Hinweis
Preiskonditionen analog Maschinen/Werkzeug



Montagevorrichtung

Produkt	
G.968	181.05€

Montagevorrichtung für das Montieren von Farbkappen zu Schlüsseln _0.810 / _0.811 / _0.812 / _0.813



NEU

Mehrweckspray

Produkt	
G.992/56/10	79.45€

Neue Formel: Mehrweckspray für die Pflege von Schließzylindern, Türschlössern, Autoschlössern usw. Schmiert nicht fettend, stoppt und beseitigt Korrosion. Geeignet für mechanische und mechatronische Produkte

Inhalt: 56 ml
Dose: 115 x 35 mm
Verpackungseinheit: 10 Stk

Verkaufs- und Lieferbedingungen

1. Bezug und Vertrieb

ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg liefert PARTNER Produkte und Dienstleistungen entsprechend seiner schriftlichen Bestellung.

PARTNER übernimmt die Verantwortung für die erbrachte Leistung gegenüber dem Endanwender und ist auch zur Erbringung der Garantie- und Gewährleistung verpflichtet.

PARTNER vertreibt die ASSA ABLOY Produkte und Dienstleistungen unter der durch ASSA ABLOY SCHWEIZ vorgegebenen Marken-Bezeichnung und Ausstattung.

2. Angebote

Angebote durch ASSA ABLOY SCHWEIZ sowie der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg sind unverbindlich.

Zeichnungen, Abmessungen, Abbildungen, Gewichtsangaben und weitere Leistungsdaten sind nur dann verbindlich, wenn diese durch ASSA ABLOY SCHWEIZ schriftlich bestätigt wurden.

3. Bestellungen

Bestellungen durch PARTNER haben schriftlich zu erfolgen. Telefonische Bestellungen werden nicht akzeptiert.

Die bestätigten Lieferzeiten werden nach Möglichkeit durch ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg eingehalten. Verzögerungen berechtigen PARTNER nicht zur Annahmeverweigerung oder Ersatzansprüchen für daraus entstehende Kosten.

Die Lieferfrist wird angemessen verlängert, wenn ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg die Angaben, die für die Ausführung der Bestellung notwendig sind, nicht rechtzeitig erhält oder wenn der Auftrag nachträglich durch PARTNER abgeändert wird.

Nachträgliche Änderungen an einer von ASSA ABLOY SCHWEIZ oder ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg bestätigten Bestellung werden nur schriftlich akzeptiert. ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg ist berechtigt, PARTNER den damit verbundenen administrativen Zusatzaufwand sowie bereits geleistete Arbeiten zu verrechnen.

4. Preise / Zahlungsbedingungen

Es gelten die Preise und Konditionen der jeweils aktuellen Preisliste und verstehen sich FCA (Incoterms® 2010), Richterswil oder Préverenges zuzüglich Porto und Verpackung.

Für Lieferungen nach oder innerhalb der Bundesrepublik Deutschland wird die aktuelle Mehrwertsteuer gesondert in Rechnung gestellt. ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg behält sich ausdrücklich das Recht vor, die bestätigten oder angebotenen Preise entsprechend zu erhöhen, wenn sich die Kosten der Warenherstellung oder des Warenbezugs nach der Angebotserstellung oder der Auftragsbestätigung bis zur Warenlieferung erhöht haben. Als Kostensteigerung gelten insbesondere auch die durch Kursänderungen bewirkten Mehrkosten für Importwaren.

5. Lieferungen

ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg bestimmt die Art des Versandes. Sie ist berechtigt, die Ware in Teillieferungen auszuliefern.

Sämtliche Lieferungen erfolgen an die angegebene Lieferadresse von PARTNER.

Lieferungen in den EU-Raum erfolgen DDP (Incoterms® 2010) Bestimmungsort; Lieferungen für Länder ausserhalb des EU-Raumes sowie für die Bundesrepublik Deutschland DAP (Incoterms® 2010) Bestimmungsort. Für Lieferungen nach oder innerhalb der Bundesrepublik Deutschland wird die aktuelle Mehrwertsteuer gesondert in Rechnung gestellt.

Porto-, Fracht-, Expressgut-, Luftfracht oder Kurierkosten sowie Verpackungskosten werden separat in Rechnung gestellt.

Auf ausdrücklichen Wunsch von PARTNER werden die Sendungen durch ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik auf Rechnung PARTNER transportversichert.

Ohne besondere Weisung von PARTNER bestimmt ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik Hamburg die Versandart und deren Versandweg.

Wird der Versand aus Gründen, für die PARTNER einzustehen hat, verzögert, findet der Gefahrenübergang bereits ab Rampe ASSA ABLOY SCHWEIZ AG oder ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Niederlassung Hamburg statt.

6. Lieferfristen

ASSA ABLOY SCHWEIZ AG respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Niederlassung Hamburg hält vereinbarte Liefertermine nach Möglichkeit ein, sichert jedoch deren Einhal-

tung nicht zu.

Allfällige Lieferterminverschiebungen berechtigten PARTNER nicht zu einer Annahmeverweigerung oder zu Ersatzansprüchen für daraus entstehende Kosten.

ASSA ABLOY SCHWEIZ AG und/oder ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Niederlassung Hamburg kann die Lieferfrist angemessen verlängern, falls Angaben von PARTNER fehlen oder der Auftrag nachträglich abgeändert wurde.

7. Mängelrüge

PARTNER muss die Lieferung sofort nach Erhalt prüfen und allfällige Mängel innerhalb von 8 Tagen nach Erhalt, unter Beifügung des Lieferscheines, schriftlich anmelden.

Verdeckte Mängel werden im Rahmen der Gewährleistungsbestimmungen abgehandelt und müssen in jedem Fall umgehend nach deren Entdeckung schriftlich angemeldet werden.

8. Eigentumsvorbehalt

Bis zur vollständigen Bezahlung der Ware bleibt ASSA ABLOY SCHWEIZ AG respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Niederlassung Hamburg Eigentümerin der Ware.

ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik ist zum Eintrag des Eigentumsvorbehaltes auf Kosten des Abnehmers in das entsprechende Register berechtigt.

Bei vertragswidrigem Verhalten von PARTNER, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik nach Mahnung und entsprechender Androhung zur Rücknahme der Ware berechtigt und PARTNER zu deren Herausgabe verpflichtet.

9. Gewährleistung

ASSA ABLOY SCHWEIZ liefert einwandfreie Produkte und übernimmt unter den nachfolgenden Bedingungen die Gewährleistung für zugesicherte Eigenschaften und für andere Mängel, welche nachweisbar auf schlechtes Material, fehlerhafte Konstruktion oder mangelhafte Verarbeitung durch ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Niederlassung Hamburg zurückzuführen sind.

PARTNER hat das gelieferte Produkt sofort nach Erhalt zu prüfen und allfällige Mängel sofort anzuzeigen. Im Falle versteckter Mängel muss er diese sofort nach deren Entdecken nach Ziff. 7 anzeigen. Unterlässt PARTNER die sofortige Prüfung oder die sofortige Anzeige der Mängel, entfallen sämtliche Gewährleistungsansprüche. Die Frist, während der ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik, Nie-

derlassung Hamburg die Gewährleistung übernimmt, beginnt mit dem Übergang von Nutzen und Gefahr auf den PARTNER gemäss Ziff. 5 und beträgt 24 Monate. Nach Ablauf dieser Fristen wird keine Gewährleistung mehr übernommen. Bei Software-Produkten von ASSA ABLOY SCHWEIZ beschränkt sich die Gewährleistung auf das Medium, auf dem die Software ausgeliefert wird. Da die Software unter beliebigen Einsatzbedingungen genutzt werden kann, übernimmt ASSA ABLOY SCHWEIZ keine Gewährleistung für deren störungsfreien Betrieb. Für Software-Produkte Dritter, die PARTNER auswählt, übernimmt ASSA ABLOY SCHWEIZ keinerlei Gewährleistung. Für Verbrauchsmaterial und Batterien übernimmt ASSA ABLOY SCHWEIZ keinerlei Gewährleistung. Jegliche Gewährleistung entfällt, wenn PARTNER oder Dritte (wie z.B. Kunden von PARTNER) Eingriffe in die Produkte vorgenommen oder die Produkte unsachgemäss behandelt oder montiert haben.

Für höhere Gewalt übernimmt ASSA ABLOY SCHWEIZ keine Gewährleistung.

Liegt ein Fall der Gewährleistung vor, behält sich ASSA ABLOY SCHWEIZ das Recht vor, mangelhafte Produkte instand zu stellen oder zu ersetzen. Die Haftung von ASSA ABLOY SCHWEIZ für Schäden von PARTNER, welche durch Produkte, für die ASSA ABLOY SCHWEIZ gemäss den Bestimmungen dieser Ziffer die Gewährleistung übernimmt, verursacht wurden, beschränkt sich auf den Wert der jeweiligen Lieferung.

10. Produktsicherheit

Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen des Bundesgesetzes über die Produktsicherheit (PrSG).

Eine Haftung von ASSA ABLOY SCHWEIZ ist jedoch beschränkt resp. besteht nicht, wenn die von ASSA ABLOY SCHWEIZ aktuellen Produktinformationen von PARTNER und seinen Kunden nicht beachtet werden.

PARTNER ist verpflichtet, die nötigen Unterlagen zu beschaffen und seine Kunden auf diese Informationen ausdrücklich hinzuweisen.

ASSA ABLOY SCHWEIZ macht PARTNER ausdrücklich darauf aufmerksam, dass bei Verwendung der Ware die in der Schweiz respektive im jeweils aktuellen Land gültigen sicherheitstechnischen Vorschriften eingehalten werden müssen.

11. Rücksendungen

Ware, die von ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik, Niederlassung Hamburg bestellungskonform geliefert wurde, kann nur mit vorgängiger Zustimmung von ASSA ABLOY SCHWEIZ oder ASSA ABLOY Sicherheitstechnik, Hamburg zurückgesandt werden. Sofern sich die Artikel und die Verpackung in einwandfreiem Zustand befinden, werden Lagerartikel zu maximal 75% des fakturierten Betrages gutgeschrieben.

ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik, Hamburg behält sich die Erhöhung der Abzüge vom fakturierten Betrag bei zusätzlichen Arbeiten vor (z.B. Neuverpackung, Reinigung etc.).

Für Schliessanlagenzylinder und Schlüssel aller Systeme sowie Sonderanfertigungen gewährt ASSA ABLOY SCHWEIZ respektive ASSA ABLOY Sicherheitstechnik, Hamburg keine Gutschrift.

12. Software

AA SCHWEIZ ist Urheberin / Eigentümerin der PARTNER überlassenen Software. PARTNER erhält das nicht übertragbare Nutzungsrecht der gelieferten Software.

PARTNER darf Änderungen an der gelieferten Software nur mit schriftlicher Zustimmung durch AA SCHWEIZ vornehmen.

PARTNER verpflichtet sich, auch nach Beendigung der Vertriebspartnerschaft, jede Veränderung der Software ohne schriftliche Zustimmung von AA SCHWEIZ zu unterlassen.

PARTNER hat keinen Anspruch auf Herausgabe eines Quellcodes.

Die Verantwortung für die Inbetriebnahme und Anwendung der Software liegt bei PARTNER.

13. Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse

Sowohl ASSA ABLOY SCHWEIZ, ASSA ABLOY Sicherheitstechnik in Hamburg wie PARTNER befolgen die gültigen Richtlinien des Datenschutzgesetzes und dürfen Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse, die ihnen durch die gemeinsame Tätigkeit in irgendeiner Weise bekannt geworden sind, während und auch nach Beendigung der Vertriebspartnerschaft weder verwerten noch anderen Personen zugänglich machen. Speziell die Informationen über Schliessanlagen (z.B. Schliessplankopien, Schlüsselbesitzer und Zutrittsberechtigungen) dürfen nur an den berechtigten Eigentümer dieser Daten erfolgen.

14. Schutzrechte / Geistiges Eigentum

ASSA ABLOY SCHWEIZ steht das alleinige geistige Eigentum der selber entwickelten, gezeichneten, konstruierten und produzierten Produkte zu. Das beinhaltet alle Abbildungen, Zeichnungen, Pläne usw.

ASSA ABLOY SCHWEIZ ist alleiniger Inhaber der Patentrechte, Markenrechte, Designrechte und Urheberrechte wie allen anderen im Zusammenhang stehenden Rechte an den KESO Produkten. Das Kopieren von KESO Produkten sowie der nicht zweckgebundene Gebrauch der Produkte kann diese Schutzrechte verletzen und bedarf einer schriftlichen Bewilligung durch ASSA ABLOY SCHWEIZ.

15. Erfüllungsort/Gerichtsstand/Anwendbares Recht

Der Erfüllungsort für Lieferungen und Zahlungen ist in allen Fällen der Geschäftssitz von ASSA ABLOY SCHWEIZ in Richterswil respektive der Geschäftssitz der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH in Deutschland. An diesen befindet sich auch der ausschliessliche Gerichtsstand für sämtliche Streitigkeiten aus oder im Zusammenhang mit diesem Vertrag.

ASSA ABLOY SCHWEIZ und ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH behalten sich das Recht vor, PARTNER auch an dessen Wohnsitz/Geschäftssitz gerichtlich zu belangen.

Diese Vertriebspartnerschaft untersteht schweizerischem Recht mit Ausnahme der Vertriebspartner der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, Hamburg für welche deutsches Recht zur Anwendung kommt. In beiden Fällen unter Ausschluss der Regeln des internationalen Privatrechts und des Wiener Kaufrechts.

Copyright ASSA ABLOY (Schweiz) AG Richterswil
Dokumentenversion V1/2016

Dieses Dokument darf ohne vorgängige schriftliche Bewilligung der ASSA ABLOY (Schweiz) AG nicht reproduziert oder anderweitig verwendet werden

Wichtige Produktinformationen für Schließzylinder

Um eine reibungslose Funktion Ihrer KESO Produkte zu gewährleisten, finden Sie hier wichtige Produktinformationen.

Weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter www.assaabloy.ch

1. Produktinformation und bestimmungsgemässe Verwendung

Ein Schließzylinder im Sinne dieser Definition ist ein Bauteil, der im allgemeinen austauschbar in dafür vorgerichtete Schlösser, Beschläge, Geräte, Türen oder in hierzu artverwandte Produkte eingebaut wird. Andere Schließzylinderausführungen sind sinngemäss zu behandeln. Die ordnungsgemässe Betätigung des Schließzylinders erfolgt mit den zugehörigen Schlüsseln. Für die bestimmungsgemässe Verwendung ist folgendes zu beachten:

1.1 Schließzylinder können nur dann vorbehaltlos in Schlösser, Beschläge, Geräte usw. eingebaut werden, wenn diese ausdrücklich für den entsprechenden Schließzylinder vorgerichtet sind. In allen anderen Fällen muss sich der Hersteller, Händler, Verarbeiter oder Benutzer solcher Schlösser, Beschläge, Geräte usw. Gewissheit verschaffen, dass der von ihm ausgewählte Schließzylinder für den Einbau und für die vorgesehene Verwendung geeignet ist. In gefangenen Räumen zum Beispiel dürfen nur Knauflzylinder eingesetzt werden. Zwingende Rechtsvorschriften müssen beachtet werden (z. B. Notausgänge, Aufzüge).

1.2 Schließzylinder, die Gewalteinwirkungen ausgesetzt sein könnten, dürfen maximal 3 mm aus dem sie eng umfassenden Schutzbeschlag herausragen. Der Grad der einbruchhemmenden Massnahmen richtet sich nach den gestellten Anforderungen und einschlägigen Vorschriften.

1.3 Der Einbau von Schließzylindern muss so erfolgen, dass ausserhalb der vorgesehenen Befestigungspunkte und ausserhalb der ordnungsgemässen Betätigung keine Fremdkräfte auf den Schließzylinder wirken. Ebenso dürfen bei abgezogenem Schlüssel keine Fremdkräfte auf den Mitnehmer oder in Schwenkrichtung auf den Schließhebel übertragen werden.

1.4 Für Feucht- oder Kühlräume, bei direkter Bewitterung, in Meeresnähe oder für den Einsatz in aggressiver, korrosionsfördernder Umgebung müssen Schließzylinder in Sonderausführung spezifiziert werden. Gleiches gilt für Schließzylinder, die in besonders staubbelasteter Umgebung verwendet werden sollen. Gegebenenfalls sind Schutzrosetten gegen Witterung und Staub einzusetzen.

1.5 Üblicherweise kann ein Doppelzylinder mit zwei Schließseiten dann nicht mit dem Schlüssel betätigt werden, wenn in der gegenüberliegenden Zylinderseite bereits ein Schlüssel steckt. Soll dies doch möglich sein, so ist ein Schließzylinder mit entsprechender Funktion zu wählen.

1.6 Bei ordnungsgemässer Schlüsselbenutzung darf das Drehmoment erst dann auf den Schlüssel übertragen werden, wenn der Schlüssel vollständig bis zu seinem Anschlag in den Schlüsselkanal des Schließzylinders eingesteckt ist.

1.7 Schließzylinder und Schlüssel bilden eine Funktionseinheit. Wir halten unsere Haftungs-pflicht ausschließlich für unsere Originalprodukte aufrecht.

1.8 Nachgelieferte Schlüssel für Schließzylinder sind sofort nach Erhalt auf ihre bestimmungsgemässe Funktion im zugehörigen Schließzylinder zu prüfen.

2. Fehlgebrauch

Ein Fehlgebrauch – also die nicht bestimmungsgemässe Produktnutzung – von Schließzylindern oder Schlüsseln liegt beispielsweise vor, wenn:

2.1 an der Schlüsselreide bzw. am Schlüsselkopf zur Erhöhung des Drehmomentes ein Hilfsmittel wie Nagel, Zange, Schlüsselring o. ä. angesetzt wird.

2.2 der Schlüssel als Griffteil zur Bewegung des Türblattes dient. Der Schlüssel ist nicht geeignet, auf Türen den Beschlag (Knopf, Drücker, Griff usw.) zu ersetzen.

2.3 der Schließzylinder mit einem verfälschten, verbogenen, beschädigten oder stark abgenutzten Schlüssel betätigt wird.

2.4 versucht wird, den Schließzylinder mit Aufsperrwerkzeugen, Hilfsmitteln oder herstellerfremden Nachschlüsseln zu betätigen.

2.5 sich Fremdkörper im Schlüsselkanal wie auch am Schlüssel selber befinden oder wenn die Pflegeanleitung nicht beachtet worden ist.

3. Produktleistungen

Sofern die Produktleistungen nicht in unseren Katalogen, Prospekten, Leistungsbeschreibungen usw. konkret festgelegt sind, müssen die Anforderungen an den einzelnen Schließzylinder mit uns vereinbart werden. Die Lebensdauer (Sicherheit und Funktion) eines Zylinders beträgt je nach Einsatz und Gebrauch 10–15 Jahre. Die Zylinder werden nach EN1303 hergestellt und geprüft (100 000 Zyklen). Es ist jedoch möglich, dass bei unsachgemäßer Bedienung und fehlender Pflege die Schließfunktion schon nach relativ kurzer Zeit beeinträchtigt wird. Schließzylinder und Schlüssel sind zu ersetzen, sobald trotz ordnungsgemäßer Pflege Störungen, insbesondere beim Einstecken oder beim Herausziehen des Schlüssels, auftreten

4. Produktwartung

Die KESO Produkte sowie das Zubehör mit einem feuchten Tuch oder Antistatiktuch abwischen. Niemals mit einem aggressiven Reinigungsmittel oder mit einem Siliconöl reinigen. Dies kann zu Störungen führen.

Schließzylinder sind mindestens einmal jährlich – je nach Beanspruchung auch öfter – mit dem von uns empfohlenen Pflegemittel zu behandeln. Grundsätzlich dürfen Schließzylinder nicht mit verharzenden Mitteln wie Öl und Graphit behandelt werden. Das Pflegemittel muss mit dem Schlüssel in den Zylinder gebracht werden. Das Pflegemittel niemals direkt in den Schließzylinder sprühen! Es dürfen nur solche Pflegemittel verwendet werden, die keine korrosionsfördernden Bestandteile enthalten.

5. Reparaturen

An den KESO Produkten sowie an dessen Zubehör dürfen keine Reparaturen vorgenommen werden. Defekte Geräte sind in der Originalverpackung mit Lieferschein an einen autorisierten KESO Fachpartner oder an die Werksniederlassung zur Reparatur zurück zu senden.

6. Informations- und Instruktionspflichten

Zur Erfüllung der Informations- und Instruktionspflichten stehen den Fachhändlern, Schlüsseldiensten, Architekten, Planern, beratenden Institutionen, Verarbeitern oder Benutzern folgende Unterlagen und, Dienste zur Verfügung:

- Kataloge, Prospekte
- Ausschreibungstexte, Angebotsunterlage, Schließpläne
- Anleitungen für Einbau, Bedienung und Pflege
- Werkseitige Beratung und Ausbildung

Zur Auswahl von Schließzylindern sowie zum Einbau, zur Bedienung und zur Pflege:

6.1 sind Architekten, Planer und beratende Institutionen gehalten, alle erforderlichen Produktinformationen von uns anzufordern und zu beachten.

6.2 sind Fachhändler gehalten, die Produktinformationen zu beachten und insbesondere alle erforderlichen Anleitungen von uns anzufordern und an die Verarbeiter und die Benutzer weiterzugeben.

6.3 sind Verarbeiter gehalten, alle Produktinformationen zu beachten und insbesondere Bedienungs- und Pflegeanleitungen von uns anzufordern und an die Auftraggeber und Benutzer weiterzugeben.

7. Entsorgung

Die KESO Produkte sowie und das Zubehör kann an die Werksniederlassung zur fachgerechten Entsorgung zurückgeführt werden. Ansonsten müssen in jedem Fall die relevanten und landesüblichen Gesetze und Richtlinien beachtet werden.

Wir behalten uns vor, diese Instruktion jederzeit zu ändern oder zu ergänzen.

Artikelnummernverzeichnis

4.001.0	134	21.21G	63	21.766	51	23.075	107	41.21P	64
4.001.4	134	21.21P	64	21.773	32	23.081	112	41.21T	60
4.001.012	142	21.21T	60	21.915	27	23.084	108	41.22U	49
4.003.0	136	21.22M	172	21.916	29	23.145	122	41.40D	54
4.003.4	136	21.22N	171	21.919	47	24.001	134	41.40W	35
4.003.012	144	21.22P	173	21.928	37	24.001.112	142	41.41G	63
4.004.0	137	21.22U	49	21.939	52	24.003	136	41.41P	64
4.004.4	137	21.40D	54	21.941	43	24.003.112	144	41.41T	60
4.005.0	133	21.40W	35	21.957	39	24.004	137	41.42U	49
4.005.4	133	21.41G	63	22.000	98	24.005	133	41.43Y/28/02/02	46
4.005.012	141	21.41P	64	22.001	97	24.005.112	141	41.065	76
4.007.0	132	21.41T	60	22.004	95	24.007	132	41.70W	36
4.007.4	132	21.42U	49	22.006	96	24.007.112	140	41.90X	38
4.007.012	140	21.065	76	22.007	80	24.009	145	41.214	56
4.009.0	145	21.90X	38	22.008	82	24.014	131	41.215	27
4.014.0	131	21.214	56	22.010	81	24.014.112	139	41.216	29
4.014.4	131	21.215	27	22.012	83	24.020	138	41.219	47
4.014.012	139	21.216	29	22.037	89	24.026	135	41.228	37
4.020.0	138	21.219	47	22.037.220	90	24.026.112	143	41.229	42
4.020.4	138	21.228	37	22.042	91	24.110	147	41.239	52
4.026.0	135	21.229	42	22.043	92	24.112	148	41.240	61
4.026.4	135	21.239	52	22.045	84	24.119	146	41.241	43
4.026.12	143	21.240	61	22.046	85	26.033	157	41.257	39
13.600.0001	123	21.241	43	22.062	102	26.039	156	41.259	68
13.605.0001	123	21.257	39	22.063	100	26.047	159	41.260	69
17.001	162	21.259	68	22.064	101	26.050	158	41.414	56
17.001.1	162	21.260	69	22.065	99	26.052.1	151	41.415	27
17.001.4	163	21.328	40	22.099.00002	86	26.052.2	152	41.416	29
17.001.6	163	21.339	53	22.099.00003	87	26.052.3	153	41.419	47
17.002	164	21.340	62	22.099.00004	88	26.052.4	154	41.429	42
17.002.1	164	21.357	41	22.401	97	26.059	155	41.441	43
17.003	165	21.400	66	22.404	95	26.419	150	41.459	68
17.003.1	165	21.401	65	22.406	96	28.031	115	41.464	58
17.004	166	21.402	67	22.407	80	28.403	93	41.465	33
17.004.1	166	21.403	44	22.408	82	28.415	94	41.466	50
20.109	16	21.407	55	22.410	81	30 mm	26	41.473	31
20.116	17	21.414	56	22.412	83	30 mm	26	41.714	57
20.124	18	21.415	27	23.005	126	35 mm	26	41.715	28
20.141	18	21.416	29	23.006	127	35 mm	26	41.716	30
20.204	19	21.419	47	23.008	121	40.100	17	41.719	48
20.208	17	21.429	42	23.012	109	40.102	16	41.759	70
20.214	16	21.441	43	23.020	125	40.104	18	41.764	59
20.228	19	21.451	71	23.028	118	40.106	19	41.765	34
20.810.000	21	21.459	68	23.030	105	40.810.010	21	41.766	51
20.810.010	21	21.464	58	23.031	114	40.811.010	22	41.773	32
20.811.000	22	21.465	33	23.031	168	40.970.010	20	41.915	27
20.811.010	22	21.466	50	23.031.M25	167	40 mm	26	41.916	29
20.970.000	20	21.473	31	23.032	120	40 mm	26	41.919	47
20.970.010	20	21.703	45	23.035	119	41.012	78	41.928	37
21.012	78	21.714	57	23.037	116	41.015	75	41.939	52
21.015	75	21.715	28	23.040	124	41.019	77	41.941	43
21.019	77	21.716	30	23.041	117	41.20D	54	41.957	39
21.20D	54	21.719	48	23.070	110	41.20W	35	42.000	98
21.20W	35	21.759	70	23.073	111	41.20X	38	42.001	97
21.20X	38	21.765	34	23.074	106	41.21G	63	42.004	95

42.006	96	44.026.112	143	A.405/91	23	E.270/D2	177	E.270/N9	177
42.007	80	44.110	147	A.405/92	23	E.270/D3	177	E.270/P1	177
42.008	82	44.112	148	A.418/26	23	E.270/D5	177	E.270/P3	177
42.010	81	44.119	146	A.418/27	23	E.270/D6	177	E.270/P5	177
42.012	83	45 mm	26	A.418/28	23	E.270/D7	177	E.270/P6	177
42.037	89	45 mm	26	A.418/29	23	E.270/D8	177	E.270/P8	177
42.037.220	90	46.019	150	A.418/30	23	E.270/D9	177	E.270/Q1	177
42.042	91	46.033	157	A.418/33	23	E.270/E1	177	E.270/Q2	177
42.043	92	46.039	156	A.418/34	23	E.270/E2	177	E.270/Q3	177
42.045	84	46.047	159	A.418/43	23	E.270/E3	177	E.270/Q5	177
42.046	85	46.050	158	A.418/47	23	E.270/E4	177	E.270/Q6	177
42.062	102	46.052.1	151	A.418/52	23	E.270/E5	177	E.270/Q7	177
42.063	100	46.052.2	152	A.418/54	23	E.270/E6	177	E.270/Q8	177
42.064	101	46.052.3	153	A.418/64	23	E.270/E8	177	E.270/Q9	177
42.065	99	46.052.4	154	A.418/65	23	E.270/E9	177	E.270/R1	177
42.099.00002	86	46.059	155	A.418/68	23	E.270/F1	177	E.270/R2	177
42.099.00003	87	48.031	115	A.418/74	23	E.270/F2	177	E.270/R3	177
42.099.00004	88	48.403	93	A.418/86	23	E.270/F4	177	E.270/R4	177
43.005	126	48.415	94	A.418/92	23	E.270/F5	177	E.270/R5	177
43.006	127	50 mm	26	A.418/96	23	E.270/F6	177	E.270/R6	177
43.008	121	50 mm	26	E.250/01/01	176	E.270/F7	177	E.270/R8	177
43.012	109	55 mm	26	E.250/02/01	176	E.270/F8	177	E.270/R9	177
43.020	125	55 mm	26	E.250/03/01	176	E.270/F9	177	E.270/S1	177
43.028	118	60 mm	26	E.250/05/01	176	E.270/G1	177	E.270/S2	177
43.030	105	60 mm	26	E.252	176	E.270/G2	177	E.270/S4	177
43.031	114	65 mm	26	E.255/53	176	E.270/G3	177	E.270/S5	177
43.031	168	65 mm	26	E.256/01	176	E.270/G4	177	E.270/S6	177
43.031.M25	167	70 mm	26	E.257/17/01	176	E.270/G5	177	E.270/S7	177
43.032	120	70 mm	26	E.258/01	176	E.270/G6	177	E.270/S8	177
43.035	119	75 mm	26	E.259/45	176	E.270/G7	177	E.270/S9	177
43.037	116	75 mm	26	E.259/58	176	E.270/G9	177	E.270/T1	177
43.040	124	80 mm	26	E.270/A1	177	E.270/H2	177	E.270/T2	177
43.041	117	80 mm	26	E.270/A2	177	E.270/H3	177	E.270/T3	177
43.070	110	85 mm	26	E.270/A3	177	E.270/H4	177	E.270/T4	177
43.073	111	85 mm	26	E.270/A4	177	E.270/H5	177	E.270/T5	177
43.074	106	90 mm	26	E.270/A5	177	E.270/H6	177	E.270/T6	177
43.075	107	90 mm	26	E.270/A6	177	E.270/H7	177	E.270/T7	177
43.081	112	95 mm	26	E.270/A7	177	E.270/H8	177	E.270/T9	177
43.084	108	95 mm	26	E.270/A8	177	E.270/K1	177	E.270/U2	177
43.145	122	A.405/26	23	E.270/A9	177	E.270/K2	177	E.270/U3	177
43.499.00084	128	A.405/27	23	E.270/B1	177	E.270/K3	177	E.270/U4	177
44.001	134	A.405/28	23	E.270/B2	177	E.270/L1	177	E.270/U6	177
44.001.112	142	A.405/29	23	E.270/B3	177	E.270/L2	177	E.270/U7	177
44.003	136	A.405/30	23	E.270/B4	177	E.270/L3	177	E.270/U8	177
44.003.112	144	A.405/33	23	E.270/B5	177	E.270/L4	177	E.270/V1	177
44.004	137	A.405/34	23	E.270/B6	177	E.270/L9	177	E.270/V2	177
44.005	133	A.405/43	23	E.270/B7	177	E.270/M1	177	E.270/V3	177
44.005.112	141	A.405/47	23	E.270/B9	177	E.270/M6	177	E.270/V4	177
44.007	132	A.405/52	23	E.270/C1	177	E.270/M8	177	E.270/V5	177
44.007.112	140	A.405/54	23	E.270/C3	177	E.270/M9	177	E.270/V6	177
44.009	145	A.405/64	23	E.270/C5	177	E.270/N1	177	E.270/V7	177
44.014	131	A.405/65	23	E.270/C6	177	E.270/N2	177	E.270/V8	177
44.014.112	139	A.405/68	23	E.270/C8	177	E.270/N4	177	E.270/V9	177
44.020	138	A.405/74	23	E.270/C9	177	E.270/N5	177	E.270/W1	177
44.026	135	A.405/86	23	E.270/D1	177	E.270/N7	177	E.270/W2	177

Artikelnummernverzeichnis

E.270/W3	177	E.275/G3	178	E.275/S8	178	G.024/06	184	G.127	179
E.270/W4	177	E.275/G4	178	E.275/S9	178	G.024/08	184	G.128	179
E.270/W5	177	E.275/G5	178	E.275/T1	178	G.024/10	184	G.129	179
E.270/W6	177	E.275/G6	178	E.275/T2	178	G.024/12	184	G.129/01	179
E.270/W7	177	E.275/G7	178	E.275/T3	178	G.024/14	184	G.400	186
E.270/W8	177	E.275/G9	178	E.275/T4	178	G.024/16	184	G.401	186
E.270/W9	177	E.275/H2	178	E.275/T5	178	G.024/18	184	G.951	186
E.272	176	E.275/H3	178	E.275/T6	178	G.024/20	184	G.965	186
E.274/AA	180	E.275/H4	178	E.275/T7	178	G.025/02	185	G.968	186
E.274/AB	180	E.275/H6	178	E.275/T9	178	G.025/04	185	G.992/56/10	186
E.274/AD	180	E.275/H7	178	E.275/U2	178	G.025/06	185	M.270/13/01	179
E.274/AJ	180	E.275/K1	178	E.275/U3	178	G.025/08	185		
E.275/A1	178	E.275/K2	178	E.275/U4	178	G.025/10	185		
E.275/A2	178	E.275/L1	178	E.275/U6	178	G.025/12	185		
E.275/A3	178	E.275/L2	178	E.275/U7	178	G.025/14	185		
E.275/A4	178	E.275/L3	178	E.275/U8	178	G.025/16	185		
E.275/A5	178	E.275/L4	178	E.275/V1	178	G.025/18	185		
E.275/A6	178	E.275/L5	178	E.275/V2	178	G.025/20	185		
E.275/A8	178	E.275/L6	178	E.275/W1	178	G.026/02	185		
E.275/A9	178	E.275/L7	178	E.275/W2	178	G.026/04	185		
E.275/B1	178	E.275/L8	178	E.301	179	G.026/06	185		
E.275/B2	178	E.275/M7	178	F.260	183	G.026/08	185		
E.275/B4	178	E.275/M8	178	G.005/04/02	182	G.026/10	185		
E.275/B5	178	E.275/M9	178	G.005/11/02	182	G.026/12	185		
E.275/B7	178	E.275/N1	178	G.006/02	183	G.026/14	185		
E.275/B9	178	E.275/N2	178	G.007/35	179	G.026/16	185		
E.275/C1	178	E.275/N4	178	G.007/40	182	G.026/18	185		
E.275/C3	178	E.275/N5	178	G.008	185	G.026/20	185		
E.275/C5	178	E.275/N7	178	G.009	185	G.027/06	179		
E.275/C6	178	E.275/N9	178	G.011/01	184	G.027/12	179		
E.275/C8	178	E.275/P1	178	G.011/02	184	G.029	186		
E.275/D1	178	E.275/P3	178	G.011/03	184	G.032/02	181		
E.275/D2	178	E.275/P5	178	G.011/05	184	G.035	176		
E.275/D3	178	E.275/P6	178	G.015/05	182	G.044/00	181		
E.275/D5	178	E.275/P8	178	G.015/10	182	G.044/02	181		
E.275/D7	178	E.275/Q1	178	G.015/15	182	G.050/35	182		
E.275/D8	178	E.275/Q2	178	G.015/20	182	G.050/40	182		
E.275/D9	178	E.275/Q3	178	G.016	182	G.050/50	182		
E.275/E1	178	E.275/Q5	178	G.017	182	G.053/02	179		
E.275/E2	178	E.275/Q7	178	G.018	183	G.053/03	179		
E.275/E3	178	E.275/Q8	178	G.020/01	184	G.053/05	179		
E.275/E4	178	E.275/Q9	178	G.020/02	184	G.053/07	179		
E.275/E5	178	E.275/R1	178	G.020/03	184	G.053/08	179		
E.275/E6	178	E.275/R2	178	G.020/04	184	G.053/10	179		
E.275/E8	178	E.275/R3	178	G.023/02	184	G.053/12	179		
E.275/E9	178	E.275/R4	178	G.023/04	184	G.053/14	179		
E.275/F1	178	E.275/R5	178	G.023/06	184	G.100/38	186		
E.275/F2	178	E.275/R6	178	G.023/08	184	G.100/48	186		
E.275/F4	178	E.275/R8	178	G.023/10	184	G.100/65	186		
E.275/F5	178	E.275/R9	178	G.023/12	184	G.100/75	186		
E.275/F6	178	E.275/S1	178	G.023/14	184	G.100/85	186		
E.275/F7	178	E.275/S2	178	G.023/16	184	G.100/105	186		
E.275/F8	178	E.275/S4	178	G.023/18	184	G.100/125	186		
E.275/F9	178	E.275/S5	178	G.023/20	184	G.121	182		
E.275/G1	178	E.275/S6	178	G.024/02	184	G.122	176		
E.275/G2	178	E.275/S7	178	G.024/04	184	G.126	183		

Service und Support

Allgemeine Preisinformationen

- Die angegebenen Preise in Euro verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
- Lieferungen verstehen sich exklusiv Porto und Verpackung.
- Für Halbtteile gilt die entsprechende Rabattierung.

Nachbestellungen

Nachbestellungen	Zuschlag
Anlagen bis 9 Zylinder (Code N) ab 10 Stk. ohne Zuschlag	15.30 €
Serien bis 5 Zylinder (Code C) ab 6 Stk. ohne Zuschlag	15.30 €

Reparaturen und Ersatz von Schliesszylindern

Wir reparieren Ihre Produkte gerne so weit möglich. Bitte kontaktieren Sie Ihren Kundendienst.

Zylinder-Grundpreis: Serienpreis und Anlagencode D, E oder F minus 20%

Mindestbetrag: 35.75 €

Färbungen und Symbole

Farbkappenschlüssel

RAL 1003 26 Signalgelb	RAL 1015 27 Hellelfenbein	RAL 2005 28 Leuchtorange	RAL 2009 29 Verkehrsorange
RAL 1016 30 Schwefelgelb	RAL 3003 33 Rubinrot	RAL 3020 34 Verkehrsrot	RAL 4003 43 Erikaviolett
RAL 4007 47 Purpurviolett	RAL 5002 52 Ultramarinblau	RAL 5024 54 Pastellblau	RAL 6024 64 Verkehrsgrün
RAL 6005 65 Moosgrün	RAL 6018 68 Gelbgrün	RAL 7004 74 Signalgrau	RAL 8007 86 Rehbraun
RAL 9010 91 Reinweiss	RAL 9011 92 Graphitschwarz	RAL 7021 96 Schwarzgrau	

Symbole

	VdS Prüfzeichen		Zentrisch
	Prioritätsfunktion		Exzentrisch
	Aufbohrschutz		Oxydationsschutz
	Zielschutz		
	ChangeCode		

RAL-Farben für Schliesszylinder ohne Rotor

RAL 1004 14 Goldgelb	RAL 3003 33 Rubinrot	RAL 3005 35 Weinrot	RAL 5013 53 Kobaltblau
RAL 6012 61 Schwarzgrün	RAL 6024 64 Verkehrsgrün	RAL 7035 75 Lichtgrau	RAL 8014 84 Sepiabraun
RAL 8017 87 Schokoladenbraun	RAL 9010 91 Reinweiss		

Weitere RAL Farben auf Anfrage lieferbar.

Metallfärbungen

01 Chrom-Nickel-Stahl	02 Vernickelt	03 Verchromt, matt	04 Golddecor
05 Brüniert hell	07 Schwarz	08 Verchromt, glanz	31 Satin vernickelt



140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
10
20
30
40
50
60
70
80
90
100
110
120
130
140

Systemlösungen mit Kompetenz

- Schliessanlagen
- Zutrittskontrolle
- Einbruchshemmung
- Türüberwachung



ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH
Niederlassung Hamburg
Eiffestr. 78
D-20537 Hamburg
Tel. +49 40 413307 121
Fax +49 40 413307 100
hamburg@assaabloy.com
www.keso.de

ASSA ABLOY Austria GmbH
Niederlassung Wien
Hütteldorfer Straße 216 c
A-1140 Wien
Tel. +43 1 212 51 11
Fax +43 1 212 51 17
wien@assaabloy.com

ASSA ABLOY (Schweiz) AG
Sicherheitssysteme
Untere Schwandenstrasse 22
CH-8805 Richterswil
Tel. +41 44 787 34 34
Fax +41 44 787 35 35
www.assaabloy.ch

ASSA ABLOY,
the global leader in
door opening solutions.