

Gege APN

Das klassische Zahnungsschlüsselsystem

- Klassisches, 5-stiftiges Zahnungsschlüsselsystem
- Schlüsselprofil mit Patentschutz
- Sicherheitszylinder geprüft lt. EN1303, Klasse 4, AW1 (2*)
- Kann mit der Schlagschlüsselmethode nicht geöffnet werden
- Geschützt gegen das sogenannte „Picking“
- Überlappendes Schlüsselprofil
- Brandschutz T90
- Hohe Anzahl an Variationen für große Generalhauptschlüsselanlagen

Es sind nur die im Datenblatt angeführten Optionen und Oberflächen möglich sind und keine anderen Applikationen oder Funktionen.

Profil-Doppelzylinder

- Grundlänge 30/30 mm
- Jeweils um 5 mm pro Zylinderseite verlängerbar (5,5 mm bei erster Verlängerung)
- Nickel oder Messing gebeizt

Optional:

- BSZ (beidseitig schließbarer Zylinder)
- SZG (Freilaufzylinder mit Rettungsfunktion, 360° Freilauf) - ab Länge 35,5/35,5
- ZR10 (Zahnradmitnehmer mit 10 Zähnen)



Profil-Drehknopfzylinder

- Grundlänge 30/30 mm
- Jeweils um 5 mm pro Zylinderseite verlängerbar (5,5 mm bei erster Verlängerung)
- Nickel oder Messing gebeizt
- mit rundem Drehknopf



Profil-Halbzylinder

- Grundlänge 30 mm
- Jeweils um 5 mm pro Zylinderseite verlängerbar (5,5 mm bei erster Verlängerung)
- Nickel oder Messing gebeizt
- Mitnehmer 8-fach verstellbar (= Standard)



Blechmontagezylinder

- BMZ.1.GP
- Nickel



Außen-/Rundzylinder

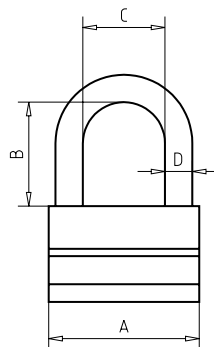
- AZ.29
- Nickel oder Messing gebeizt



Vorhangschlösser

- Ohne Schnappriegel
- Gehäuse und Kern aus Messing, verchromt
- Bügel aus gehärtetem Stahl oder Nirosta

Materialnummer	A	B	C	D	Ausführung
VHZ.45	45	30	24	8	Gehäuse 45 mm
VHZ.45.RF	45	30	24	8	Gehäuse 45 mm mit rostfreiem Bügel
VHZ.55	55	38	30	10	Gehäuse 55 mm
VHZ.55.RF	55	38	30	10	Gehäuse 55 mm mit rostfreiem Bügel
VHZ.45.LB	45	70	24	8	Gehäuse 45 mm
VHZ.45.RF.LB	45	70	24	8	Gehäuse 45 mm mit rostfreiem Bügel
VHZ.55.LB	55	80	30	10	Gehäuse 55 mm
VHZ.55.RF.LB	55	80	30	10	Gehäuse 55 mm mit rostfreiem Bügel



„Gege APN“, wv DE 08/10
Gege ist eine registrierte Marke der Kaba Group
Technische Änderungen vorbehalten

