

# K4.1

## EINZELNE ABSPERRUNG

Datenblatt  
MCTW021.00 - 05/2019



- K4.1 Kompakt-Absperrventil
- Hauptabsperrung
- Mit Sandwich-Box für Unterputzmontage und Prüföffnung
- Die FASTEC®-Verbindung ermöglicht komfortables und sicheres Arbeiten
- Die kompakten Abdeckblenden erlauben eine Kontrolle der Absperrungen
- Das Design und das Finish der Blenden erlauben eine Sichtinstallation
- Demontierbare TOP-ENTRY®-Absperrung mit Kugel mit Antiblockierschutz Soft Turn®



Material			
Körper	Box Sandwich	Kugeln	Griff
Messing CW617	ABS	Kunststoff	Polyamid

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

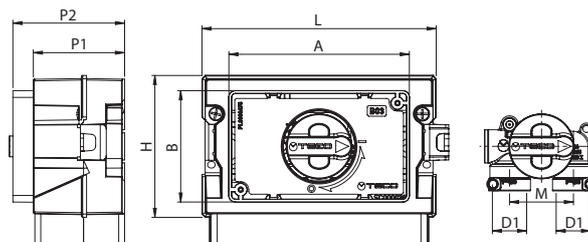
Verbindungen	Betriebsdruck	Temperatur	Norm und Zertifizierung
FASTEC® Eurokonus (ISO 228-1)	PN10 (10 bar)	0°C + 95 °C	DIN EN 13828 - DVGW W570-1

### VERSIONEN UND CODES

Absperrventil für sanitäranlagen \*



**B03** Kompatible blende



Code	DN	D1	M	L	H	P1	P2	A	B	Blende	Verp.
K401BE10100	15	EK3/4"	42	154	94	60	73	119	74	B03	10
<b>F</b> K401BF10100	15	F13	42	154	94	60	73	119	74	B03	10
<b>F</b> K401BF30100	20	F14	52,5	194	94	60	73	119	74	B03	5

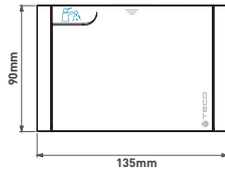
\* Enthalten: befestigungswinkel, baustellenschutz. Nicht enthalten: blende und formteile.



Die absperrovrrichtungen VERWENDEN FORMTEILE FASTEC® STORE.

## BLENDE

B03



Code		Finish	Verp.
KPLB0301600		Weiss	10
KPLB0301M00		Chrom Hochglanz	5
KPLB0301800		Silber	5
KPLB0301A00		Schwarz	5
KPLB0301700		Kupfer	5

## BETRIEB UND TECHNOLOGIEN

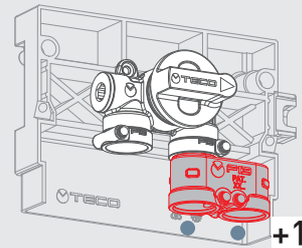


### TWIN 1 FORMTEIL

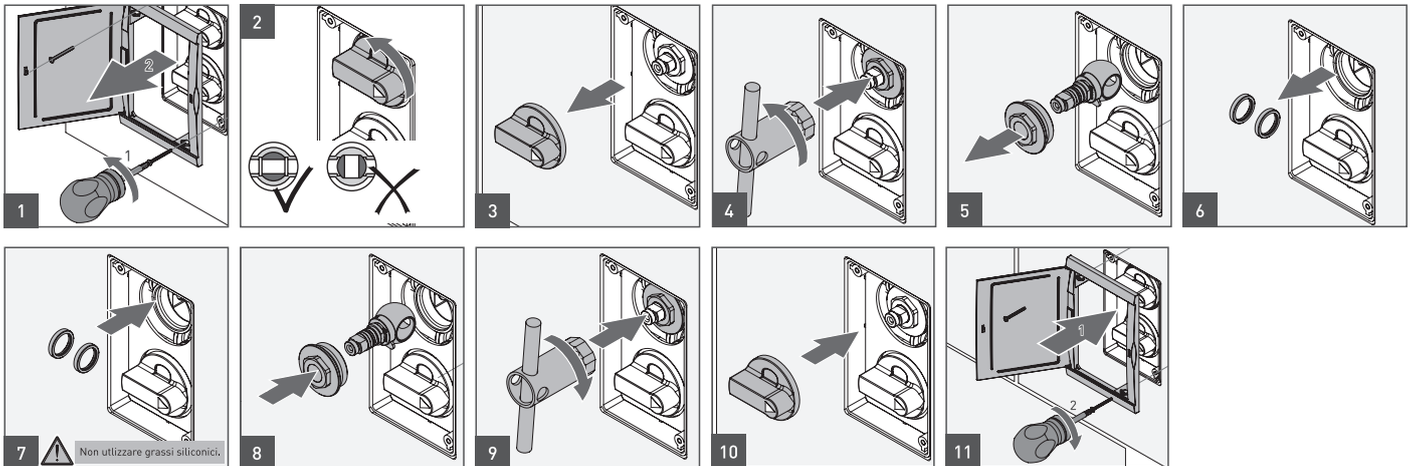
Durch die Fastec® Twin-Formteile kann die Anzahl der Anschlüsse erhöht werden. Auf diese Weise lassen sich komplexe Anlagenlösungen vereinfachen.

Das FASTEC® TWIN-Formteil kann vor oder hinter dem Bauteil montiert werden.

**COD. KA00F10001**



## TECO-CONTROL



TECO Srl  
Via Sandro Pertini, 39/41 - Zona industriale Noccole, 25050 Provaglio d'Iseo (BS)

+39 030 6850510 | +39 030 6850555  
info@tecosrl.it | www.tecosrl.it

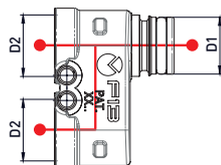


## FASTEC®-ZUBEHÖR

### TWIN 1 formteil



TWIN-Formteil  
FASTEC®-Verbindung



	Code	D1	D2	Verp.
F	KA00F10001	F13M	2xF13F	10

## FORMTEILE

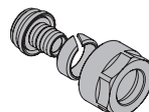
### Eurokonus-adapter - flachdichtend



EUROKONUS-Adapter -  
flachdichtend

Code	D1 ISO 228-1	Verp.
AP004003	3/4"-EK	10

### Eurokonus-formteil für verschraubung mit mehrschichtverbundrohr

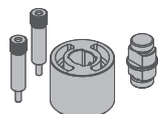


EUROKONUS-Formteil  
für Verschraubung mit  
Mehrschichtverbundrohr

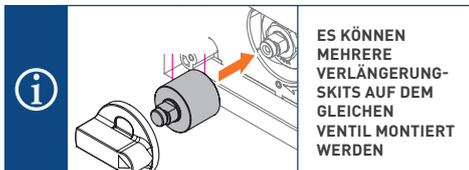
Code	D1 ISO 228-1	D2 ROHR	Verp.
KA00K00005	3/4"-EK	16x2	10
KA00K00006	3/4"-EK	20x2	10

## ZUBEHÖR

### Modularer verlängerungskit



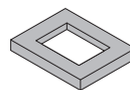
Verlängerung 23 mm  
modular + Schrauben  
+ Verlängerungen  
für Blende



ES KÖNNEN  
MEHRERE  
VERLÄNGERUNG-  
SKITS AUF DEM  
GLEICHEN  
VENTIL MONTIERT  
WERDEN

Code	Verp.
KPR0001	1

### Wartungsrahmen



BEI EINER FALSCHEN INSTALLATION  
DER BOX ÜBER DIE WAND  
HERAUSSTEHEND, WIRD DER  
WARTUNGSRahmen VERWENDET

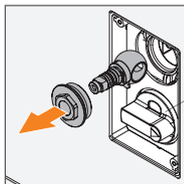
Code	DN	Verp.
KRPL0004	150x100x20 mm	1

## ERSATZTEILE

### TECO-control kit

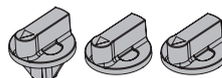


Ersatzteilkit TECO CONTROL



Code	DN	Verp.
KR00K00001	15	1

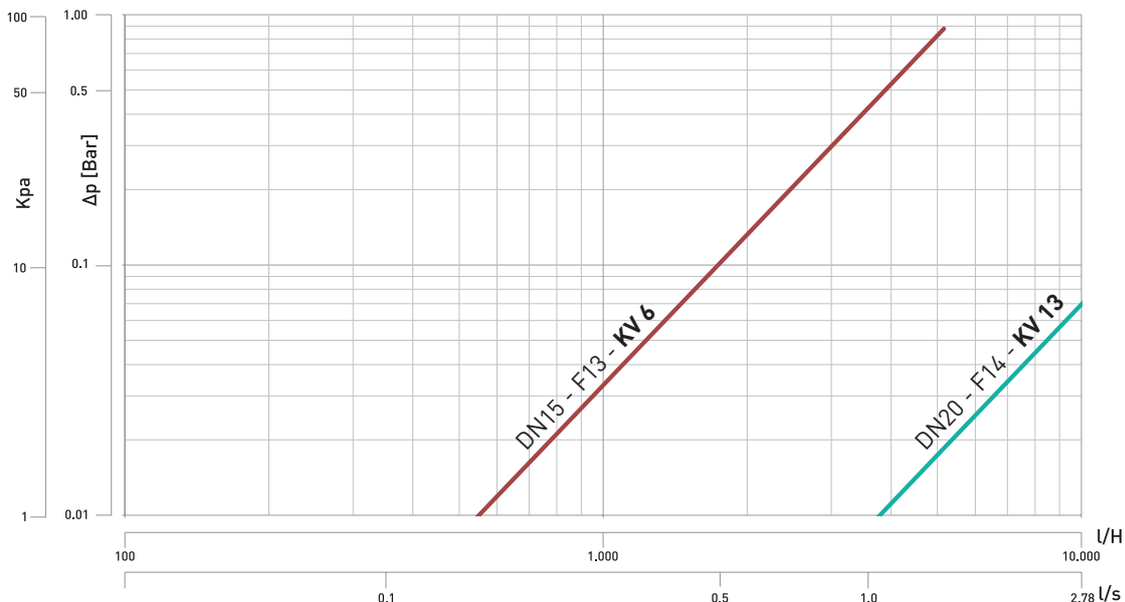
### Griffsatzkit



2 BLAU (HOCH + NIEDRIG) 1 ROT

Code	Farbe	Verp.
KA00K40001	BLAU/ROT	1

## DRUCKVERLUSTDIAGRAMM



## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### K4.1: Einzelabsperrventil

Kugelhahn mit entnehmbarer Kugel, kalt und warm, konform mit der Norm UNI EN 13828 mit leichter „Soft Turn“-Betätigung, komplett mit Sandwichgehäuse mit Prüföffnung. Messingkörper mit Top Entry-System. Halter und Schutzabdeckung enthalten. Schließen und Öffnen durch Betätigung des Griffs, manuelle Abdeckblende, in fünf Farben erhältlich.

Höchsttemperatur 80 °C.

