

Vertrieb und Absperr System für Sanitäre Anlagen





Ihre Professionalität im ein Detail

K4 ist das Absperrsystem des gehäuse Hygiene, die die "Installation in jeder Umgebung ermöglicht, ohne dabei die Ästhetik. Das spezielle Design der Abdeckplatten und zugehörige Ausführungen machen die angenehme Anwesenheit der Geräte in den Umgebungen.

Der "Sandwich" Box erlaubt Die Kompaktheit der Komponenten und Montagefreundlichkeit , die eine komfortable und sichere Montage ermöglichen erhalten.

Das System ist mit allen Rohrleitungssystemen in den Markt dank seiner Kompatibilität mit den verschiedenen Bereichen der passenden Anschlüsse.

Vorlage des System	4
Systemanbindung	6
Design und Materialausführung	7
K4.0 'DUPLEX' Kit Doppelter Absperrhahn	8
K4.1 Single Absperrhahn	10
K4.0 / K4.1 Zubehör und Ersatzteile	12
Technische Zeichnungen	13
Items Description	14

Vertriebs und Absperrsystem für Sanitärwasser Anlagen.

ZERTIFIZIERT

Nach DVGW Ordnung **EN 13828**

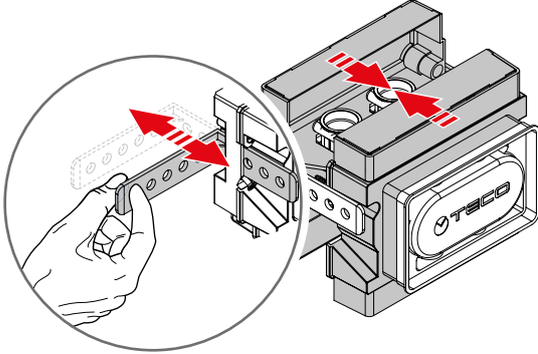


TECHNISCHE EINGESCHAFTEN

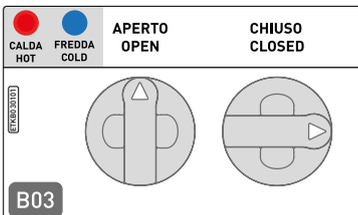
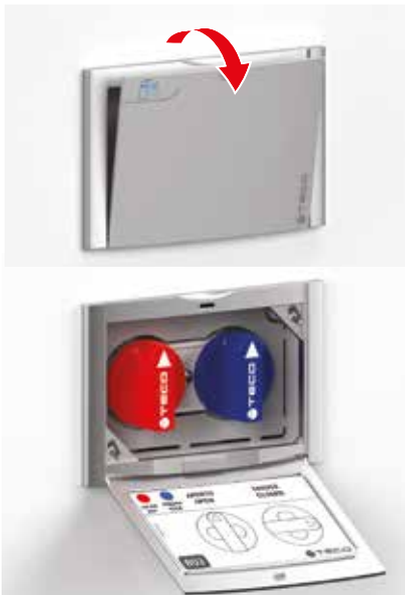
Betriebsdruck **10 Bar**
 Max. Temperatur **MAX. +90°C**
 Verbindungen **EK - Eurocono**
TP - Flachdichtung
F - Gewinde
F13 - FASTEC®
 Applications **SANITÄR ANLAGEN**



“SANDWICH” BOX MIT VERSTELLBAREN BEFESTIGUNGSBÜGELN



ERREICHBARKEIT UND EINFACHE BEDIENUNG

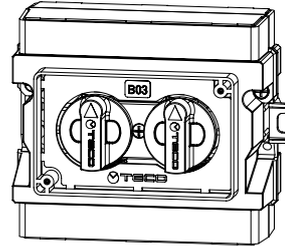


ABSPERRHAHN FÜR SANITÄRE ANLAGEN

K4.0



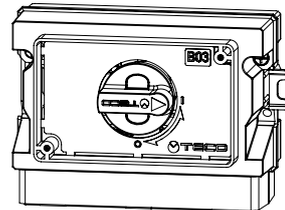
“DUPLEX” Absperrhahn Kit/System



K4.1



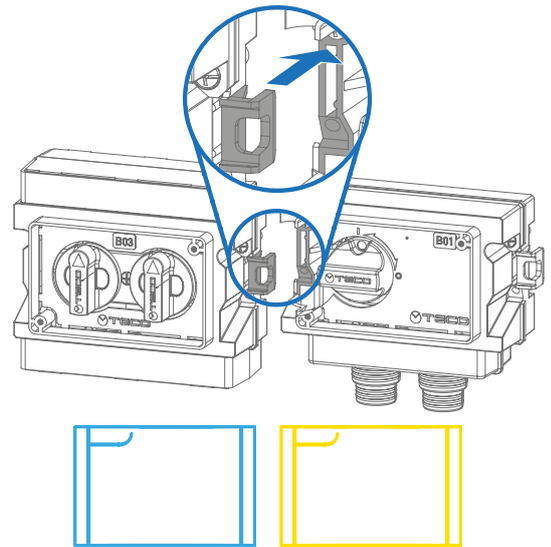
Single Absperrsystem





EINIGKEIT MACHT STARK

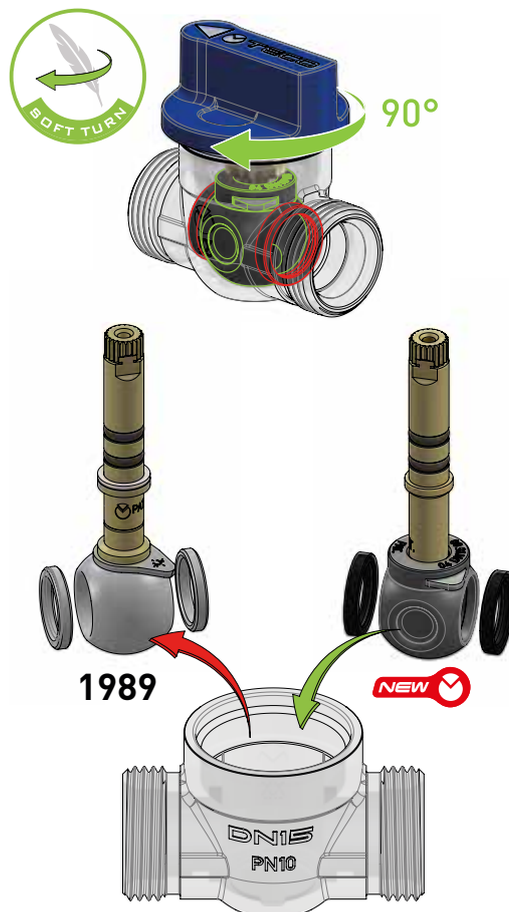
Alle Hähne des K4 und K2.1 Serie können zusammen für eine sichere und präzise Ausrichtung verbunden werden.



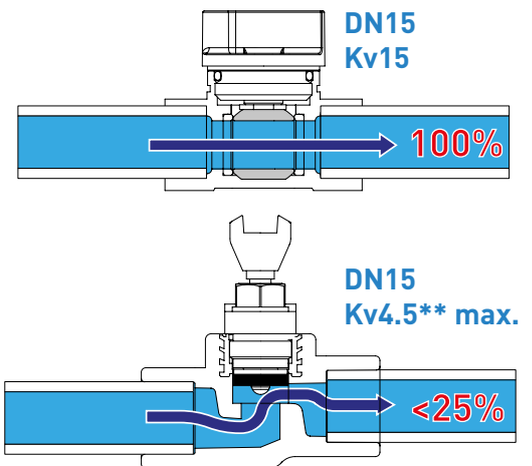
SOFT TURN

Die neue **TECO CONTROL** Absperrgruppe [Patentschrift] garantiert immer eine 'Leicht' Handlungsspiel in der Zeit [SOFT TURN].

In mehr als **25 Jahren** der gehende technischen Entwicklungen der Absperrgruppe TOP ENTRY [TECO CONTROL mit ausziehbarer Kugel] hat die Austauschbarkeit gehalten, so dass für größere Renovierungsarbeiten an der Ventil, beide in den Absperrgruppe und in den externen Zubehör.



VOLLER DURCHGANG



Die Top Entry Serie Ventile sind mit **VOLLEM DURCHGANG** und haben fast Null Verlusten.

Dank der Kugel und der besonderen Form des Ventilkörpers, verhindert den Durchgang reduziert wird, die sind typisch für die **Kopfventile/Ventilspindel**, so ist vermeiden auf die Druckverluste im System beitragen. Das Top Entry Ventil ist tatsächlich auch in neue Anlagen, wo Sanitär prädisponiert sind (wie zum beispiel **Whirlpools** oder Duschkabinen), die wichtig Strömung erfordern gezeigt.

Der Kv Koeffizient definiert die Strömung von Wasser, ausgedrückt in m³/h, der über ein Ventil mit einer Druckdifferenz (Druckabfall) von 1 bar durchläuft.

** Die Werte sind geprüft für **Kopfabsperrentile** zu den besten europäischen Herstellern

Anschluss-System

Die neue Abspehahn Serie für Sanitäre Anlagen erlaubt den Anschluss in das System mit jeder Verbindung auf dem Markt mit **EUROCONO Ausführung, Flachdichtung, Innengewinde FASTEC®**.

K4.0



“DUPLEX” Kit Doppelter Absperrhahn

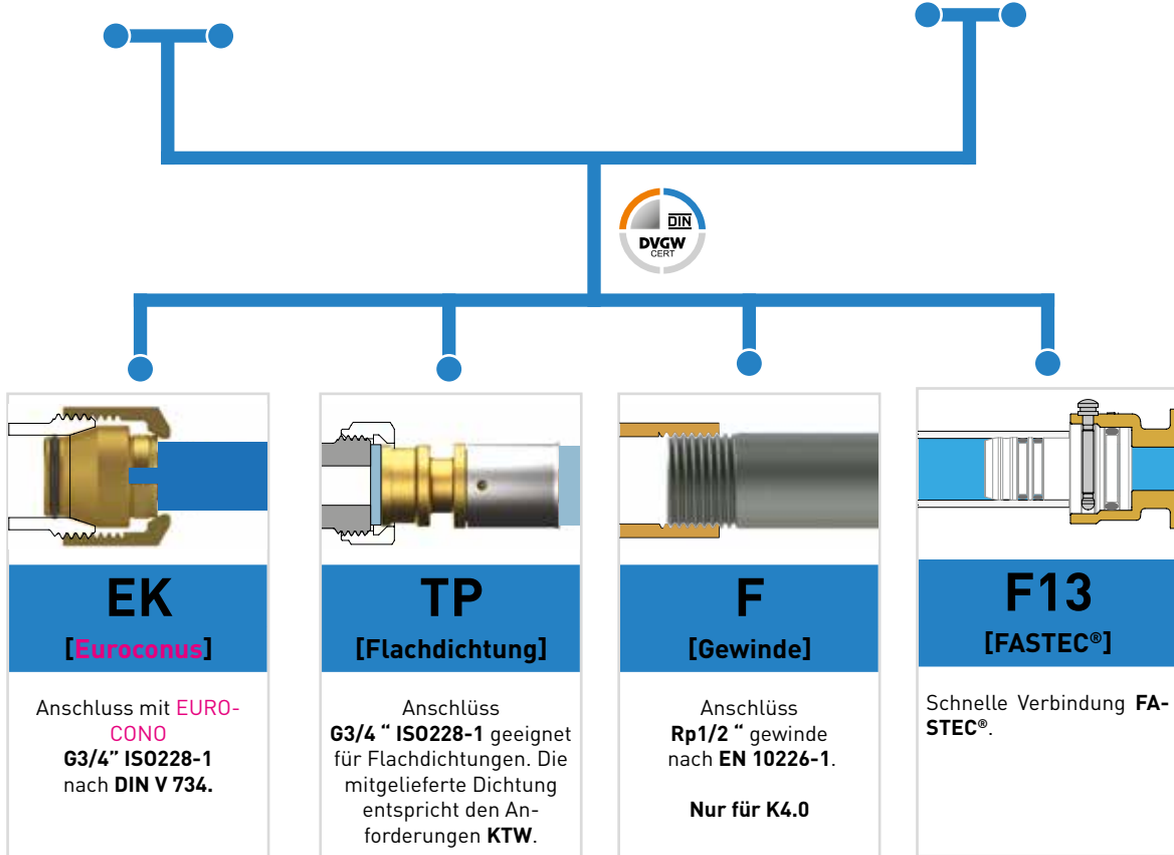
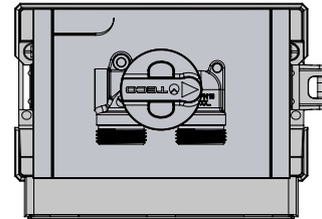
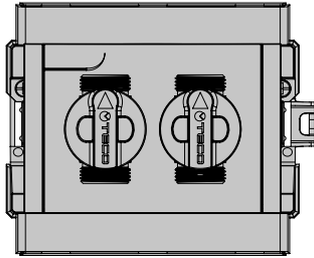
B03

K4.1



Single Absperrhahn

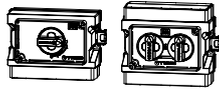
B03



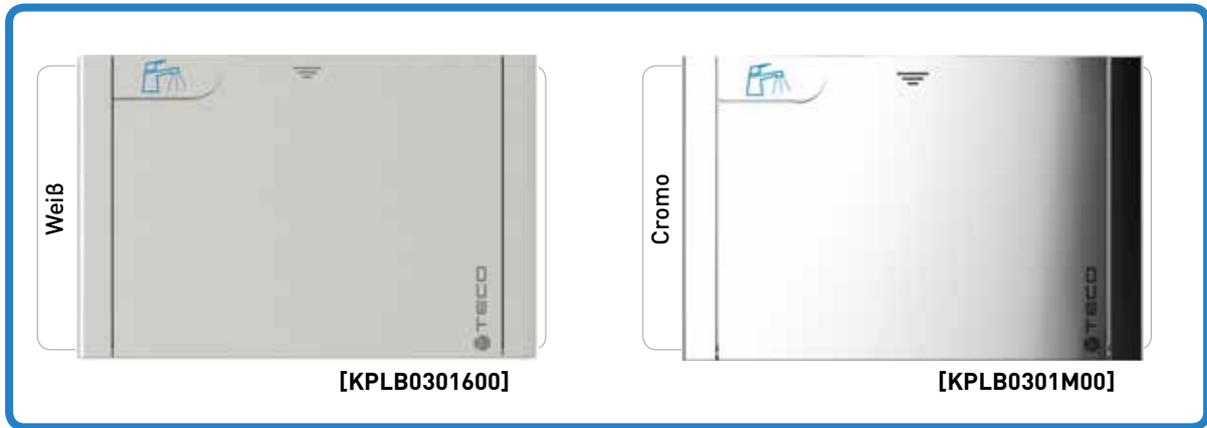
Design & Oberflächen

Das innovative Design der Abdeckplatte K4 Serie integriert sich nahtlos in jedes Wohnumfeld.

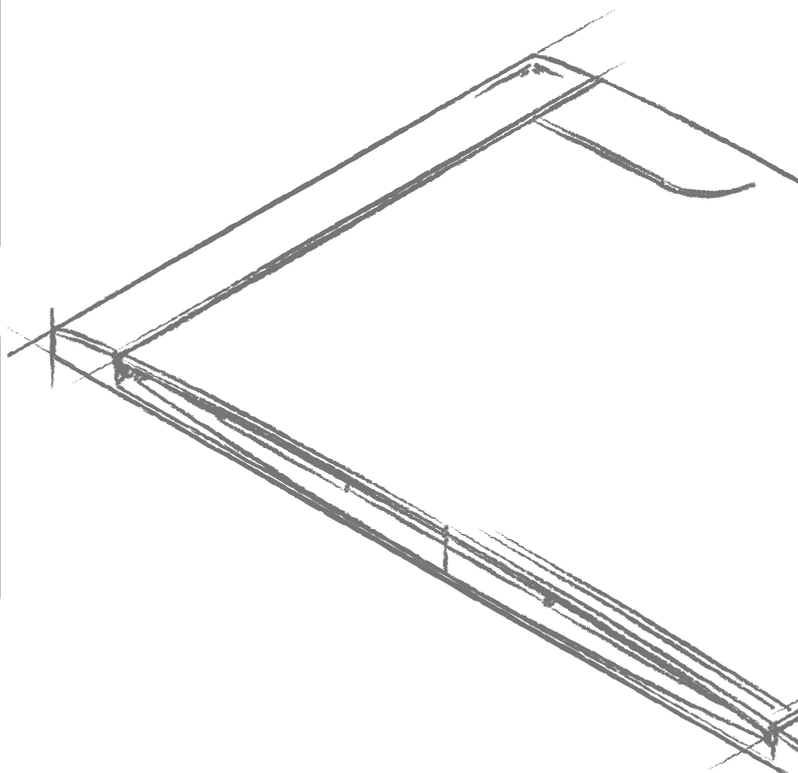
K4.0 / K4.1



B03



Modelle meistens verwendet

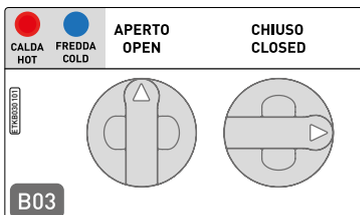
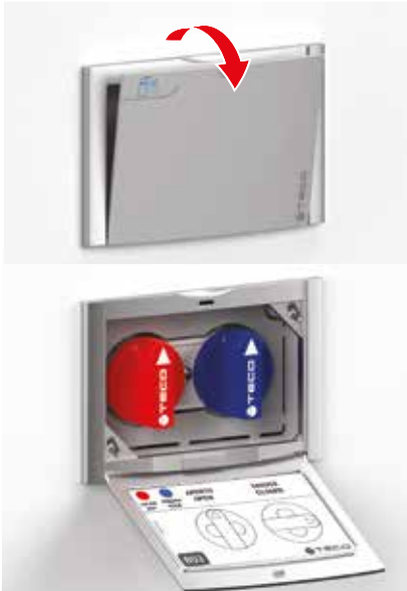


K4.0 "DUPLEX" Kit Doppelter Absperrhahn

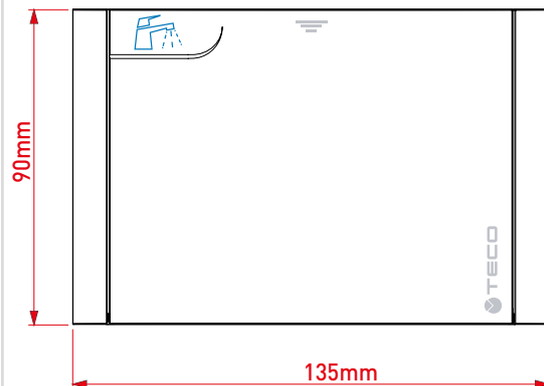
Absperrhähne für Sanitäre Anlagen



ERREICHBARKEIT UND EINFACHE BEDIENUNG

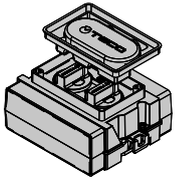


KOMPAKTANLAGE

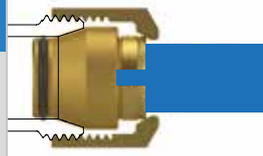


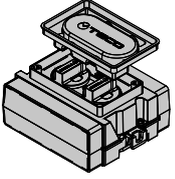
K4.0 "DUPLEX" Kit Doppelter Absperrhahn

Absperrhähne für Sanitäranlagen

K4.0 DUPLEX EK Kit doppelter Absperrhahn 2 Absperrhähne für Sanitäre Anlagen EUROCONUS Temp. MAX 90°C PN10	DN	D1 ISO 228-1	Art. Nr.	VE	 
	15	3/4"	K400BE10100	10	

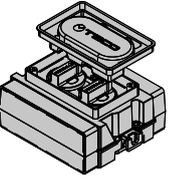
EK
Euroconus connection according to DIN V 734.



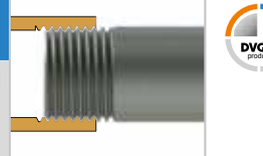

K4.0 DUPLEX TP Absperrhahn Kit 2 Absperrhähne für Sanitäranlage mit Flachdichtung Temp. MAX. 90°C PN10	DN	D1 ISO 228-1	Art. Nr.	VE	 
	15	3/4"	K400BP10100	10	

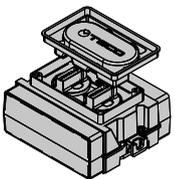
TP
Anschluss mit Flachdichtung




K4.0 DUPLEX F doppelter Kit Absperrhahn 2 Absperrhähne für Sanitäranlage mit Gewindeausführung Temp. MAX. 90°C PN10	DN	D1 EN 10226-1	Art. Nr.	VE	 
	15	1/2"	K400B110100	10	

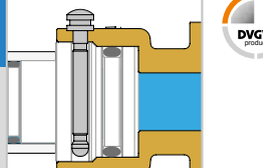
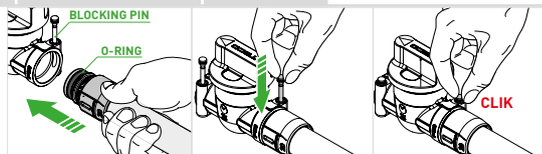
F
Gewindeausführung nach EN10226-1.




K4.0 DUPLEX Absperrhahn Kit 2 Absperrhähne für Sanitäranlagen FASTEC® Temp. MAX. 90°C PN10	DN	D1 EN 10226-1	Art. Nr.	VE	 
	15	F13	K400BF10100	10	

Verfügbar ab Dezember 2014

F13
Anschluss mit Schnellverriegelung FASTEC®

FASTEC® System mit ein einfacher Fingerdruck, erlaubt eine schnelle Verbindung der Verlängerung/Verbinder, ohne die Verwendung irgend Art von Geräten.
 Der Abschlusswiderstand kann eingesetzt werden, wenn die Verbinder richtig angeschlossen ist, wird ein **CLICK** die korrekte Positionierung zeigen.
 seit 1997, Millionen eingebaute **FASTEC®** Ausführungen setzen ein klares Zeichen im Hinblick auf Garantie.

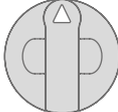
K4.1 Single Absperrhahn

Absperrhahn für Sanitäre Anlagen

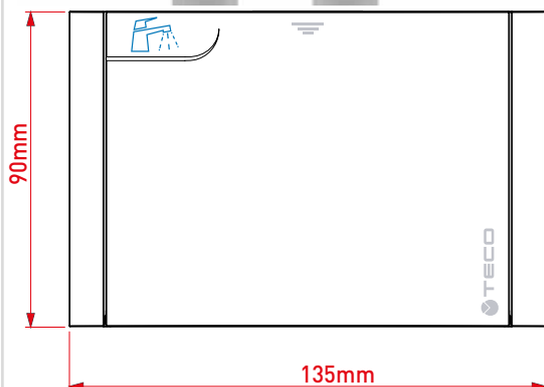


ERREICHBARKEIT UND EINFACHE BEDIENUNG



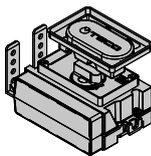
		CHIUSO	APERTO
CALDA	FREDDA	CLOSED	OPEN
HOT	COLD		
B03			

KOMPAKT ANLAGE



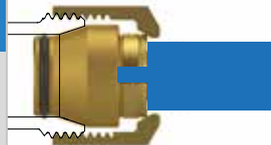
K4.1 Single Absperrhahn

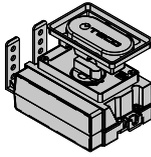
Absperrhahn für Sanitäre Anlagen

K4.1 EK Single Absperrhahn Absperrhahn für Sanitäre Anlagen EU-ROCONO Temp. MAX. 90°C PN10	DN	D1 ISO 228-1	Art. Nr.	VE	 
	15	EK 3/4"	K401BE10100	10	

EK

Anschluss mit Konus entspricht nach **DIN V 734.**

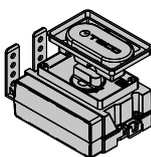



K4.1 TP Absperrhahn Absperrhahn für die Sanitäranlagen mit Flachdichtung Temp. MAX. 90°C PN10	DN	D1 ISO 228-1	Art. Nr.	VE	 
	15	3/4"	K401BP10100	10	

TP

Anschluss mit Flachdichtung

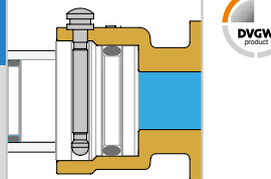



K4.1 Absperrhahn Absperrhahn für Sanitäranlagen FASTEC® Temp. MAX. 90°C PN10	DN	D1 ISO 228-1	Art. Nr.	VE	 
	15	F13	K401BF10100	10	

Verfügbar ab Dezember 2014

F13

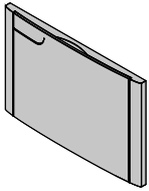
Anschluss mit Schnellverriegelung **FASTEC®**



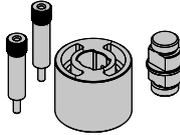

FASTEC® System mit ein einfacher Fingerdruck, erlaubt eine schnelle Verbindung der **Verlängerung/Verbinder**, ohne die Verwendung **irgend Art von Geräten**.
 Der Abschlusswiderstand kann eingesetzt werden, wenn die Verbinder richtig angeschlossen ist, wird ein **CLICK** die korrekte Positionierung zeigen.
Seit 1997, Millionen eingebaute FASTEC® Ausführungen setzen ein klares Zeichen im Hinblick auf Garantie.

K4.0 / K4.1

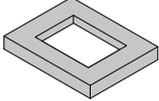
Zubehöre und Ersatzteile

Abdeckplatte K4.0 / K4.1	FINISHING	Art. Nr.	VE	 B03
Abdeckplatte 135x90mm	WEIß	KPLB0301600	10	
	CROMO	KPLB0301M00	10	
	SILVER	KPLB0301800	5	
	SCHWARZ	KPLB0301A00	5	
	KUPFER	KPLB0301700	5	

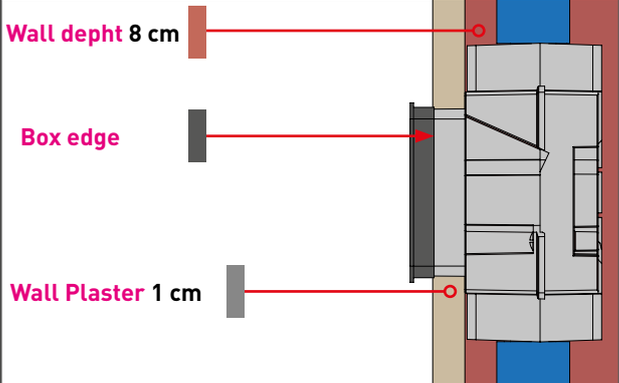
Hebel		Art. Nr.	VE	
Steuergriff	BLAU	KA00K40001	1	
	ROT	KA00K40002	1	

Verlängerungskit		Art. Nr.	VE	
Verlängerung modular		KPR0001	1	

 ES KÖNNEN MEHRERE VERLÄNGERUNGEN HINTEREINANDER VERBAUT WERDEN

Wartungs Platte	ABMESSUNGEN	Art. Nr.	VE	
<div style="border: 1px solid #0070C0; padding: 2px; display: inline-block;">  DIE WARTUNGS PLATTE WIRD BEI FEHLERHAFTEE INTALLATION DER VARSAND ÜBER DIE LEITUNGS WALL. </div>		KRPL0004	1	

Richtungen für Einbautiefe

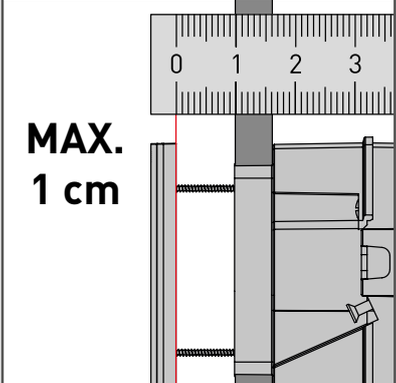


Wall depth 8 cm

Box edge

Wall Plaster 1 cm

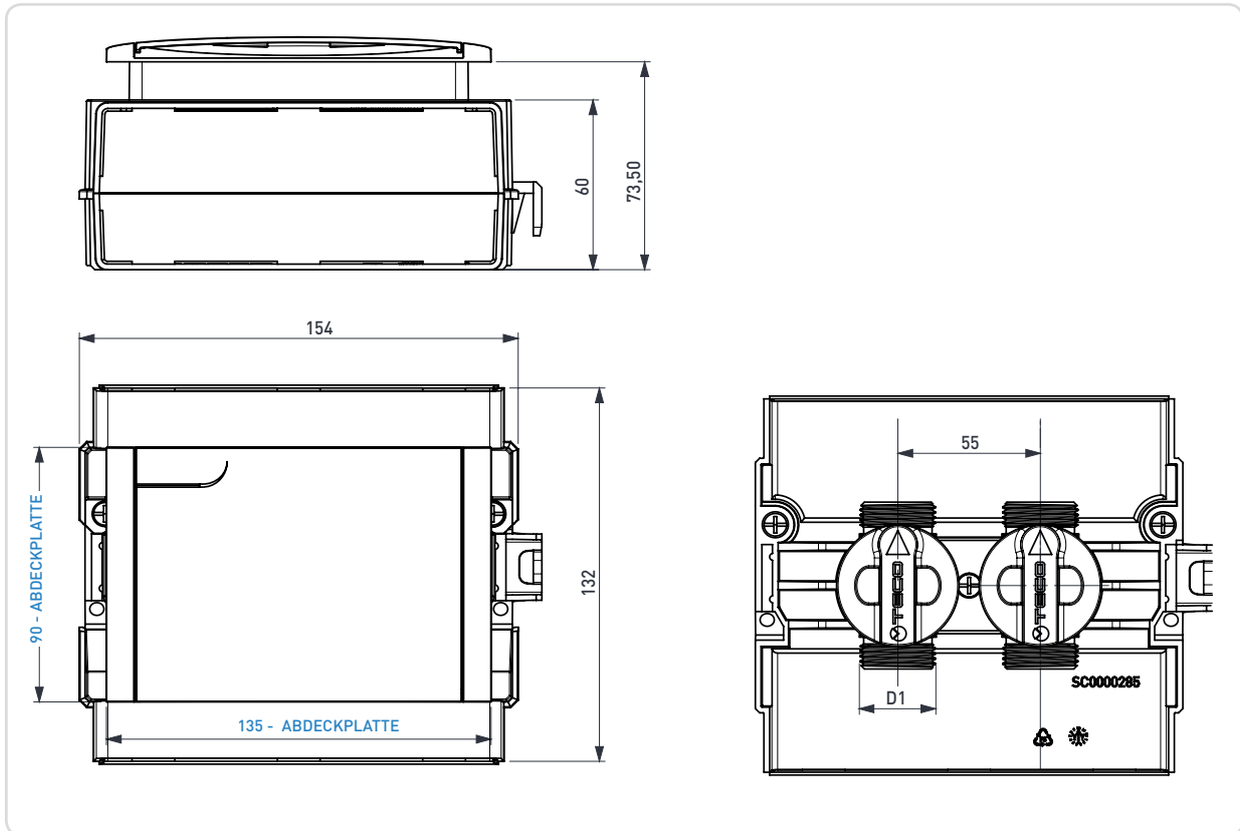
The box installation Must consider theplaster thickness .



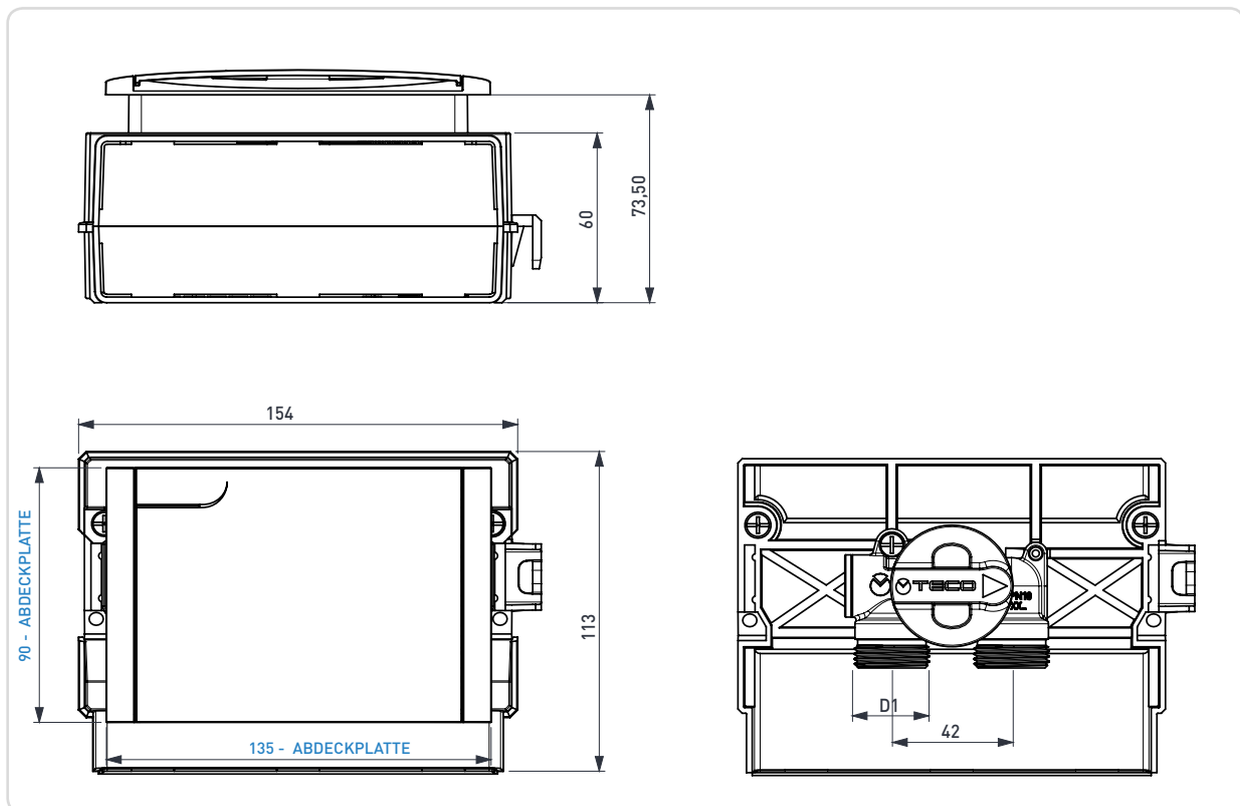
MAX. 1 cm

Die Einbautiefe der Platter, haben ein Tol-eranz von 1cm.

K4.0 "DUPLEX" Kit doppelter Absperrhahn



K4.1 Absperrhahn



Project specifications

K4.0 "DUPLEX" Doppelter absperren

Kit mit doppelter Ventile mit auszieh Kugel, kalt und warm, die entspricht den Anforderungen nach UNI EN 13828 mit 'Soft Turn' leicht Handlungsspiel, vollständig mit den steuerbar 'sandwich' Box. **Messingkörper** mit Top-Entry System. Einschliesslich Befestigungsbügeln und Wartungs Platten.

Das Öffnen und Schließen durch Hebel, Abseckplatten von Hand geöffnet werden, sind in 5 Farben Verfügung.

Maximum temperature 90°C.

10 Bar

K4.1 Single Absperrhahn

Auszieh Kugelhahn, kalt und warm, die entspricht den Anforderungen nach UNI EN 13828 mit "Soft Turn" leicht Handlungsspiel, vollständig mit den steuerbar 'sandwich' Box. **Messingkörper** mit Top-Entry System. Einschliesslich Befestigungsbügeln und Wartungs Platten.

Das Öffnen und Schließen durch Hebel, Abseckplatten von Hand geöffnet werden, sind in 5 Farben Verfügung.

Maximum temperature 90°C.

10 Bar

FIRMENSITZ

25040 Camignone di Passirano (BS) Via S. Caterina, 8 | ITALIA

VERWALTUNGSSITZ

25050 Provaglio d'Iseo (BS) Loc.Noccole Via S. Pertini | ITALIA

KONTAKTE

T. +39.(0)30.68.50.510

F. +39.(0)30.68.50.555

info@tecosrl.it

www.tecosrl.it