



B03 Placca compatibile



CARATTERISTICHE

- **Kit valvola intercettazione compatto da incasso.**
- Valvola DN15-DN20 a sfera estraibile "Top Entry" e tecnologia "Soft Turn" **antibloccaggio** anche dopo lunghi periodi di inattività senza la necessità di attivazioni periodiche.
- Premontato in **box sandwich** ispezionabile con pareti pre-tranciate sui quattro lati.
- **Placca di design con chiusura magnetica** disponibile in diverse finiture.
- Collegamenti con versioni filettate o con sistema rapido **FASTEC®**

CAMPO D'IMPIEGO/UTILIZZO

- Per acqua potabile fredda e calda.
- Per acqua di raffreddamento e riscaldamento con o senza antigelo.
- Adatto per l'installazione in costruzioni in muratura e in cartongesso (**spessore minimo 85 mm per versione DN15 e 100 mm per versione DN20**).

Specifiche tecniche

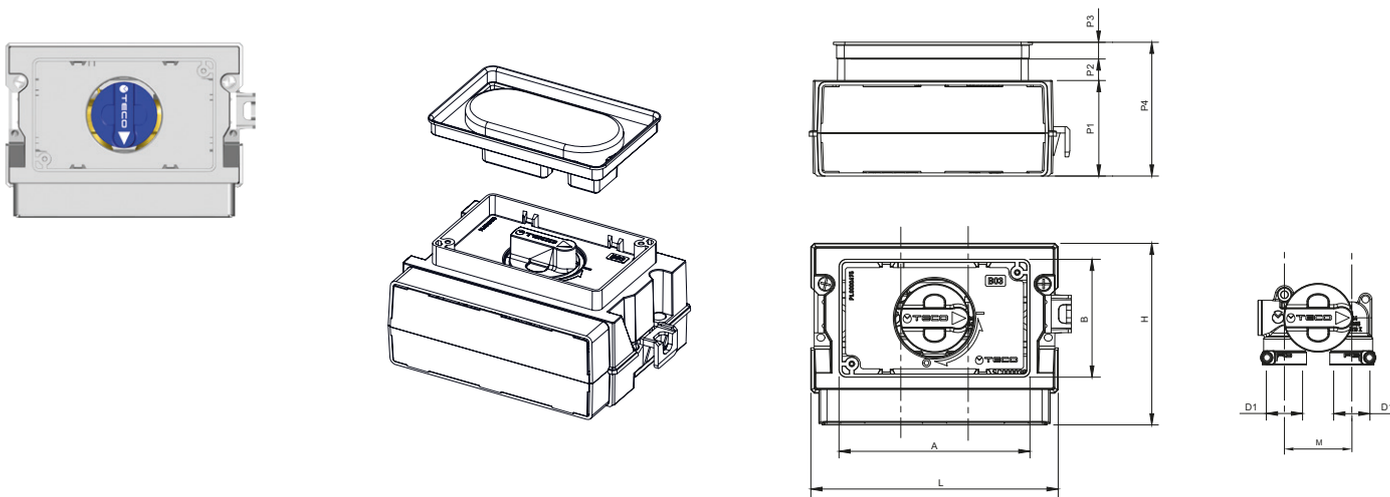
Conessioni	Pressione di esercizio	Temperatura	Norma e certificazione
FASTEC Eurokonus	PN10 (10 bar)	+5 °C ÷ +65 °C (90 °C x60') MAX 95 °C	DIN EN 13828 W570-1 KTW-BWGL



Materiale

Corpo	Sfera	Seggi a sfera	O-Ring	Comando	Scatola	Protezione cantiere
Ottone stampato CW617N sabbato acciaio	Tecnopolimero	VMQ	EPDM Perox 70 ShA	PA66 +30 GF (Polyamide) Colore BLU	PS (Polystyrene)	PS (Polystyrene)

K4.1 kit di intercettazione singola con entrata e uscita a "U"

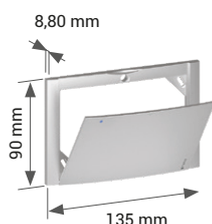


	Codice	DN	D1	M	L	H	P1	P2	P3	P4	A	B	Placca
F	K401BF10100	15	F13F	42	154	114	60	13.5	10.5	84	119	74	B03
	K401BE10100	15	EK 3/4"	42	154	114	60	13.5	10.5	84	119	74	B03
F	K401BF30100	20	F14F	52	194	114	60	13.5	10.5	84	119	74	B03

Comprende: N° 1 valvola a sfera estraibile, staffe di fissaggio, protezione cantiere
Box 155 x 115 x 75 mm

Non comprende: sportello di copertura B03
Raccordi FASTEC®

PLACCHE DI COPERTURA B03



Comprende:
• Viti di fissaggio

Codice	Finitura	Conf.
KPLB0301600	Bianco	10
KPLB0301M00	Cromo lucido	5
KPLB0301800	Silver	5
KPLB0301A00	Nero	5

FUNZIONAMENTO E TECNOLOGIE



I dispositivi di intercettazione UTILIZZANO I RACCORDI FASTEC STORE.

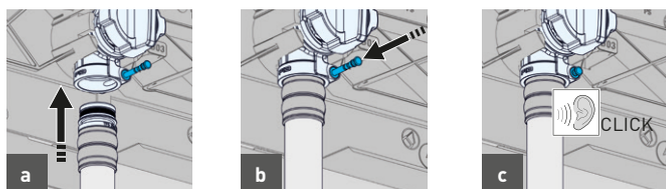


VAI ALL'INTERA GAMMA FASTEC

CONNESSIONE:

CONNESSIONI FASTEC	TABELLA COMPARATIVA		
	CONNESSIONI TRADIZIONALI		
	DN	POLLICI	TUBO MULTISTRATO / PEX
F13	15	1/2"	Ø 12 - 16 - 20 - 25 - 26
F14	20	3/4"	Ø 26 - 32

CONNESSIONE FASTEC®



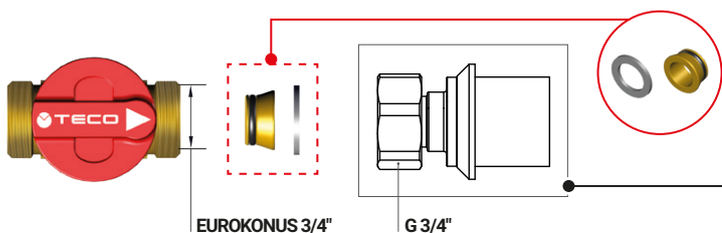
- Alzare il perno e inserire il raccordo nell'attacco.
- Abbassare il perno di bloccaggio in modo da completare la connessione.
- La connessione corretta è confermata da un CLICK una volta che il perno viene abbassato, la connessione FASTEC® garantisce la tenuta nel tempo e non necessita manutenzione.

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



ADATTATORE PER RACCORDI A TENUTA PIANA PER VALVOLE K4.0 E K4.1

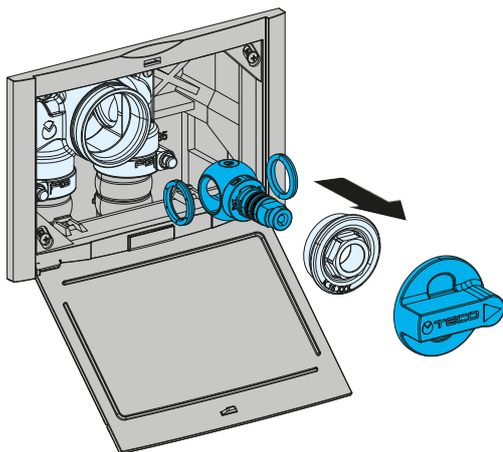


Codice	Descrizione	Conf.
AP004003	Adattatore per raccordo TECO a tenuta piana EK-TP	10

Raccordo per tubo multistrato con **connessione a DADO GIREVOLE EUROKONUS 3/4"**, non fornito da TECO.

ACCESSORI

MANUTENZIONE VALVOLA TECO CONTROL K4

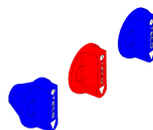


Prolunga maniglia di comando (23 mm)



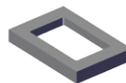
Codice	Conf.
KPR0001	1

Kit maniglie di ricambio



Codice	Conf.
KA00K40001	1

Kit placca manutenzione (135 x 90 x 15 mm)



Codice	Compatibilità	Conf.
KRPL0004	Placca B03	1

Kit ricambio TECO CONTROL K4

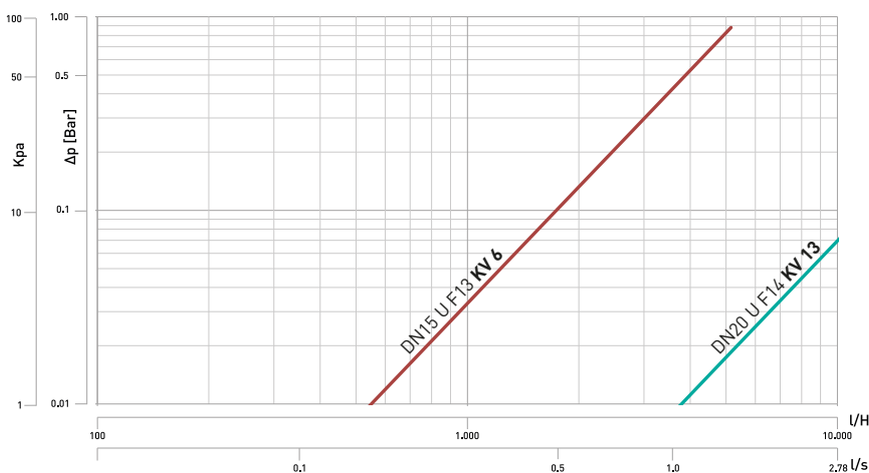


Codice	DN	Conf.
KR00K00001	15	5
KRTCK420000	20	5

Kit prolunga viti placche



Codice	Conf.
KR00K00004	10



TESTI DI CAPITOLATO

K4.1: Valvola di intercettazione da incasso versione a 'U'

Valvola di intercettazione a sfera estraibile "Top Entry" con passaggio totale, conforme alla DIN EN 13828, premontata in box sandwich ispezionabile con parti pre-tranciate. Sfera in tecnopolimero e guarnizioni antibloccaggio "Soft Turn". Staffe e copertura di protezione cantiere incluse. Chiusura ed apertura tramite azionamento della maniglia. Placca di copertura apribile manualmente disponibile in quattro colorazioni. Temperatura massima 95 °C.

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

