



TECO Attraverso i raccordi Fastec® Twin e' possibile incrementare il numero delle connessioni. In questo modo si possono semplificare soluzioni impiantistiche complesse. Da utilizzare per K4.2 e K4.3



05713 RACCORDO TWIN 1 FASTEC TECO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05713	1/2"	KA00F10001	PZ	1	10	



TECO Attraverso i raccordi Fastec® Twin e' possibile incrementare il numero delle connessioni. In questo modo si possono semplificare soluzioni impiantistiche complesse. Da utilizzare per K4.2 e K4.3. **Tappo fastec da ordinare separatamente nostro codice 05719**



05715 RACCORDO TWIN 2 FASTEC A T TECO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05715	1/2"	KA00F10002	PZ	1	10	



TECO Da utilizzare per K4.2 e K4.3



05729 RACCORDO A GOMITO FASTEC M/F

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0572902	F13M	RF12210100	PZ	1	10	



TECO Da utilizzare per K4.2 e K4.3



05739 RACCORDO A GOMITO FASTEC F/F

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0573902	F13M	RF12210200	PZ	1	10	



TIEMME A pressare



05709 RACCORDO DRITTO DOPPIO PER TUBO MULTISTRATO/ATTACCO FASTEC TM

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0570902	16 x 2	1651039	PZ	1	10	
0570904	20 x 2	1651040	PZ	1	10	
0570906	26 x 2	1651041	PZ	1	5	



TECO Da utilizzare per K4.2 e K4.3



05719 TAPPO FASTEC TECO

CODICE	VARIANTE	COD.PROD.	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
05719	1/2"	KA00K00002	PZ	1	10	

FASTEC®

CONNESSIONE RAPIDA PER IMPIANTI IDRICI



FASTEC® è il sistema di connessione rapida, brevettato, di ultima generazione: è stato progettato, sviluppato e prodotto interamente da TECO. Negli anni questa innovativa tecnologia ha raccolto il riconoscimento di tante aziende leader a livello europeo nella produzione di sistemi termodraulici che hanno scelto di ampliare la loro gamma integrando prodotti con la soluzione FASTEC®. Ed è proprio la diffusione di questa innovazione presso i produttori di tubo e la massiccia produzione e installazione di raccordi che dal 2003 ne sono attestazione di garanzia e affidabilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE



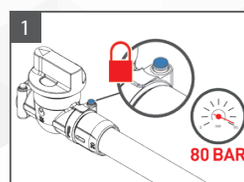
P. max 80 BAR



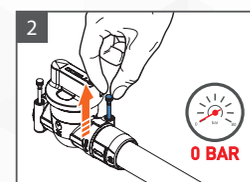
T. max 100°C



DIN EN 13828
DVGW W 534

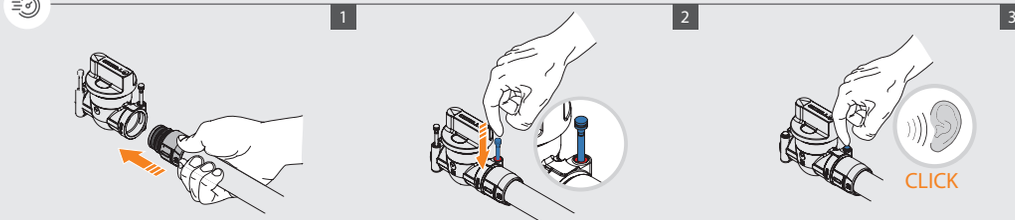


Il PIN rimane bloccato anche se nell'impianto c'è bassa pressione. Le connessioni FASTEC® sono progettate per resistere fino ad una pressione di 80 BAR senza alcuna deformazione meccanica.

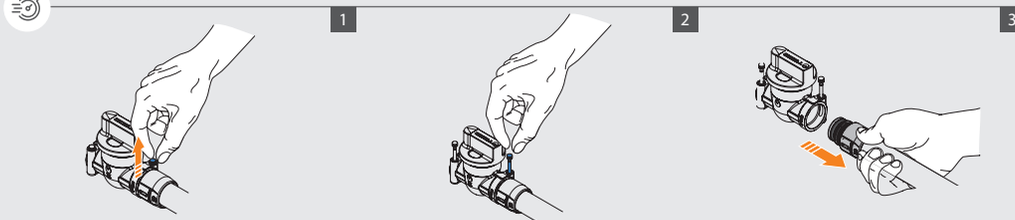


Il PIN è azionabile e il raccordo può essere disconnesso solamente se l'impianto è privo di pressione (0 BAR).

CONNESSIONE



SMONTAGGIO



FASTEC
INSTALLAZIONI IN SITUAZIONI DIFFICILI

TECO Fastec è il sistema di raccordi innovativo, che agevola l'installazione dell'impianto grazie alla connessione RAPIDA, SICURA e FLESSIBILE.

Fastec è inoltre compatibile a paritetà con i sistemi di connessione figure impiantistiche a volte non possibili con la tecnologia tradizionale, senza l'uso di diversi specifici.

Multimateriale

- Rame
- Acciaio
- Multistrato
- PPR
- PEX