

**19110****VALVOLA DI INTERCETTAZIONE MOTORIZZABILE T4 E-READY**

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1911002	F13 - DN15	T4P3271100	PZ	1	5	

NOVITÀ

Raccordi, cavo e motore da ordinare separatamente

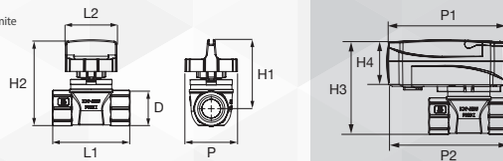
VALVOLA A SFERA TOP ENTRY REMOTIZZABILE T4

CARATTERISTICHE

- Valvola a sfera estraibile Top Entry con corpo in ottone, conforme alla norma DIN EN 13828 e con manovra leggera Soft Turn.
- Chiusura ed apertura manuale tramite maniglia oppure motorizzata tramite motore E104.

CAMPO D'IMPIEGO

Per acqua potabile fredda e calda
Impianti idrosanitari



Codice	DN	D1	L1	L2	H1	H2	P	Conf.	P1	P2	H3	H4
T4P3271100	15	F13	59	42	54	68	42	5	95	94	73	36
T4P3211100	15	FF 1/2"	63	42	55	70	42	5	95	96	74	36
T4P4211100	20	FF 3/4"	70	42	58	75	42	5	95	100	80	36

Materiale	
Corpo	Sfera Top-Entry
Ottone CW617N	Tecnopolimero

Specifiche Tecniche			
Conessioni	Pressione di esercizio	Temperatura	Norma e certificazione
FASTEC *	PN10 (10 bar)	0 °C + 95 °C	DIN EN 13828 - (KTW-W270) - DVGW W 570-1
Filettatura	PN10 (10 bar)	0 °C + 95 °C	DIN EN 13828 - (KTW-W270) - DVGW W 570-1

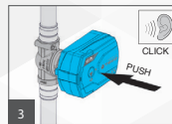
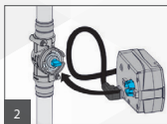
NON comprende: raccordi, motore e cavo

**MOTORIZZABILE**

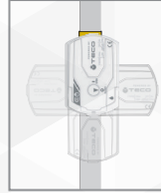
MOTORE SERIE E100
Codice 1910802



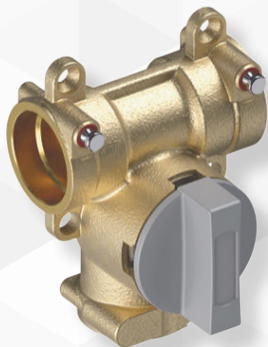
INSTALLAZIONE MOTORE



4 POSIZIONI DEL MOTORE DELLA SERIE E100



Installando il motore nostro codice 19108, si trasforma in una valvola motorizzata, altrimenti resta una valvola a sfera con attacchi FASTEC

**19116****VALVOLA DI INTERCETTAZIONE A TEE MOTORIZZABILE T4 E-READY**

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1911602	F13 - DN15	T4P32C1100	PZ	1	5	

NOVITÀ