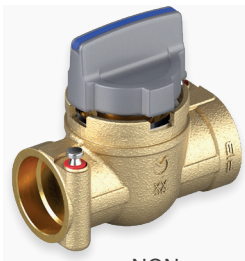
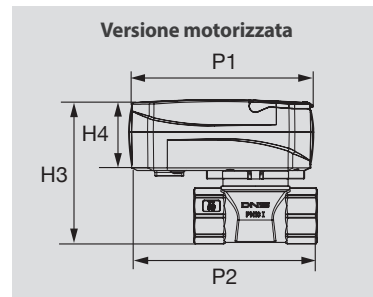
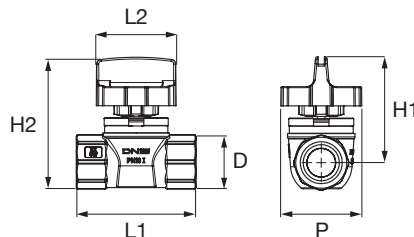


# VALVOLA A SFERA TOP ENTRY REMOTIZZABILE

**T4**  
EREADY



NON comprende: raccordi, motore e cavo



Code	DN	D1	L1	L2	H1	H2	P	Conf.	P1	P2	H3	H4
<b>F</b> T4P3271100	15	F13	59	42	54	68	42	5	95	94	73	36

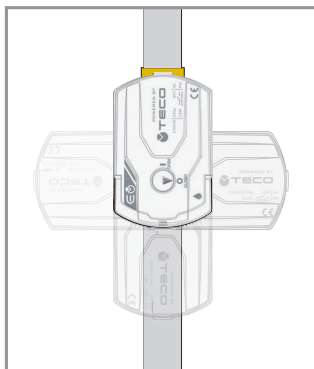
Materiale	
Corpo	Sfera Top-Entry
Ottone CW617N	Tecnopolimero

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

## 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**.

## 4 POSIZIONI DEL MOTORE DELLA SERIE E100



## CAMPO D'IMPIEGO

- Per acqua potabile fredda e calda
- Impianti idrosanitari
- Riscaldamento

## INSTALLAZIONE MOTORE CODICE 19108

