



SERVOCOMANDI E VALVOLE DI ZONA A SFERA

988 Kit di by-pass per valvole di zona

ISTRUZIONI

KIT DI BY-PASS ABBINABILE A VALVOLA DI ZONA TRE VIE ART. 984

1. Funzione.

Il kit di by-pass consente una rapida ed efficiente installazione delle valvole di zona (Art. 984) sui collettori da barra (Art. 850-860) nelle cassette in metallo ITAP (Art.498). La sua geometria è studiata per permettere il disassamento necessario al passaggio delle tubazioni al collettore superiore.

2. Caratteristiche tecniche.

Corpo in ottone EN 12165-CW617N nichelato.

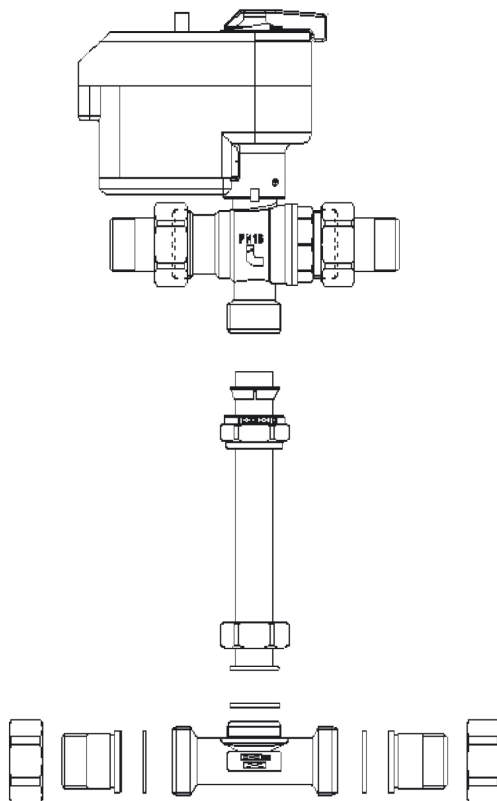
Dadi in ottone EN 12165-CW617N nichelato.

Tubo diametro mm.18 con cartella in rame.

Guarnizione in EPDM e NBR.

Temperatura massima di esercizio 100°C.

Pressione massima di esercizio 10 bar.



3. Sicurezza.

Attenzione! L'alta temperatura del fluido termovettore può provocare seri danni a cose e/o persone. Adottare gli accorgimenti necessari ad evitarli!

Coppie massime di serraggio:

3/4" = 90 Nm

1" = 130 Nm