



SERVO-COMMANDES ET VANNES DE ZONE À BOISSEAU SPHÉRIQUE

988 Kit de by-pass pour vannes de zone

INSTRUCTIONS

KIT DE BY-PASS ASSOCIABLE À LA VANNE DE ZONE TROIS VOIES ART. 984

1. Fonction.

Le kit de by-pass permet une installation rapide et efficace des vannes de zone (Art. 984) sur les collecteurs fabriqués à partir d'une barre (Art. 850-860) dans les coffrets en métal ITAP (Art.498). Sa géométrie est conçue pour permettre le désaxement nécessaire au passage des conduites au niveau du collecteur supérieur.

2. Caractéristiques techniques.

Corps en laiton EN 12165-CW617N nickelé.

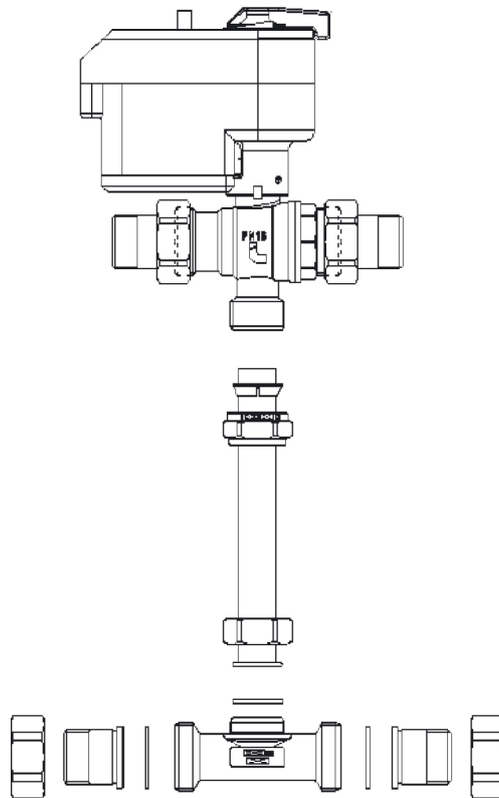
Écrous en laiton EN 12165-CW617N nickelé.

Tuyau diamètre mm. 18 avec collier en cuivre.

Joint en EPDM et NBR.

Température maximum de fonctionnement 100 °C.

Pression maximum de fonctionnement 10 bar.



3. Sécurité.

Attention ! La haute température du fluide caloporteur peut causer des dommages graves aux choses et/ou aux personnes. Prendre les précautions nécessaires pour les éviter !

Couples de serrage maximum:

3/4" = 90 Nm

1" = 130 Nm