



# 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.

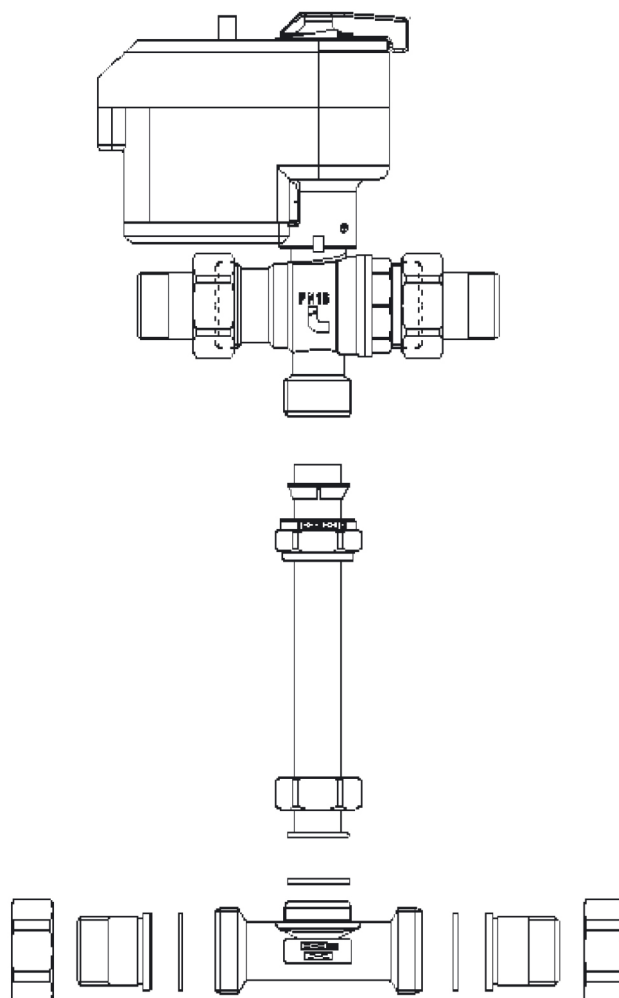
Écrous en laiton EN 12165-CW617N nickelé.

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 !