



DESCRIPTION

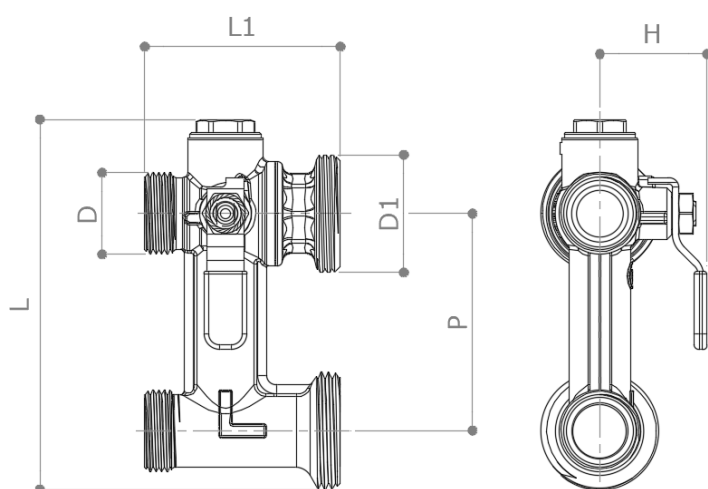
XT7BP

Vanne by-pass entraxe 70 mm. Connexion Euroconus Mâle x Connexion extrémité plate Mâle avec OR. Unions appropriées: **B90T**. Le joint torique fourni doit être utilisé. Les unions et OR ne sont pas inclus.

Boisseau à T: elle empêche le rinçage inversé une fois le by-pass est ouvert. Filetage M6 sur le capuchon latéral. Corps DZR.

Levier bleu.

DIMENSIONS



D	¾" Eurocone
D1	1 1/8" plat with OR
H	34.5
L	119
L1	63
P	70
Poids [g]	530

Dimensions en mm

Tous les filetages sont exécutés suivant la norme EN 228

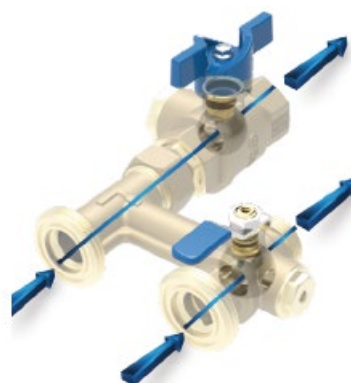
MATERIAUX

Corps	CW602N (EN 12167) CuZn36Pb3As
Sphère	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3 T.E.A.
Tige	CW614N (EN 12164) CuZn39Pb3
Joint	4 x PTFE
O-Rings	2 x FKM
Poignée	Acier avec traitement Delta Protect. Revêtement en PVC avec "Pad printing"

MODES OPERATIONNELS

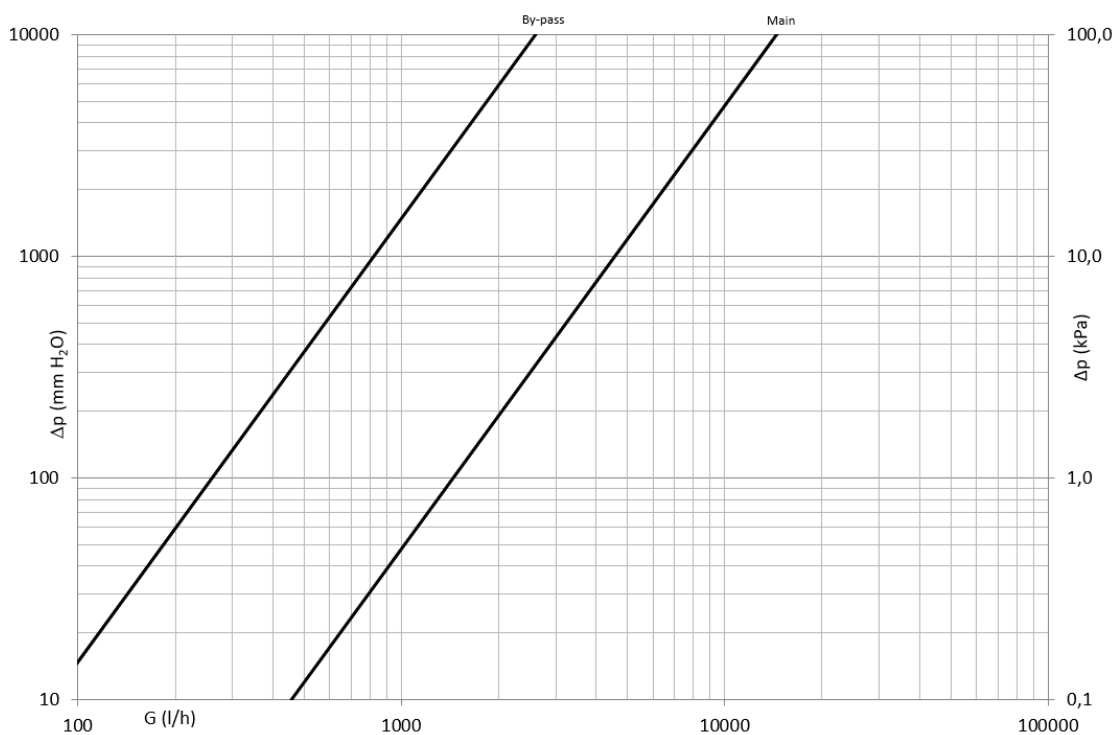


Mode By-pass



Mode opérationnel

DIAGRAMME DES PERTES DE CHARGE



Dim.	Voie principale	Voie by-pass
Kv	14.5	2.6
PN	25	

TEMPERATURE D'USAGE

-10°C – +100°C – no gel
 Eau et eau + glycol 30%