



Équipement de plomberie - Pressure Reducing Valve

Une augmentation soudaine de la pression dans les canalisations d'eau peut endommager la plomberie de votre domicile ou de votre lieu de travail. Cet équipement empêche les dommages des canalisations en cas de haute pression.

Prolonge la vie de votre circuit d'eau domestique et de vos robinets

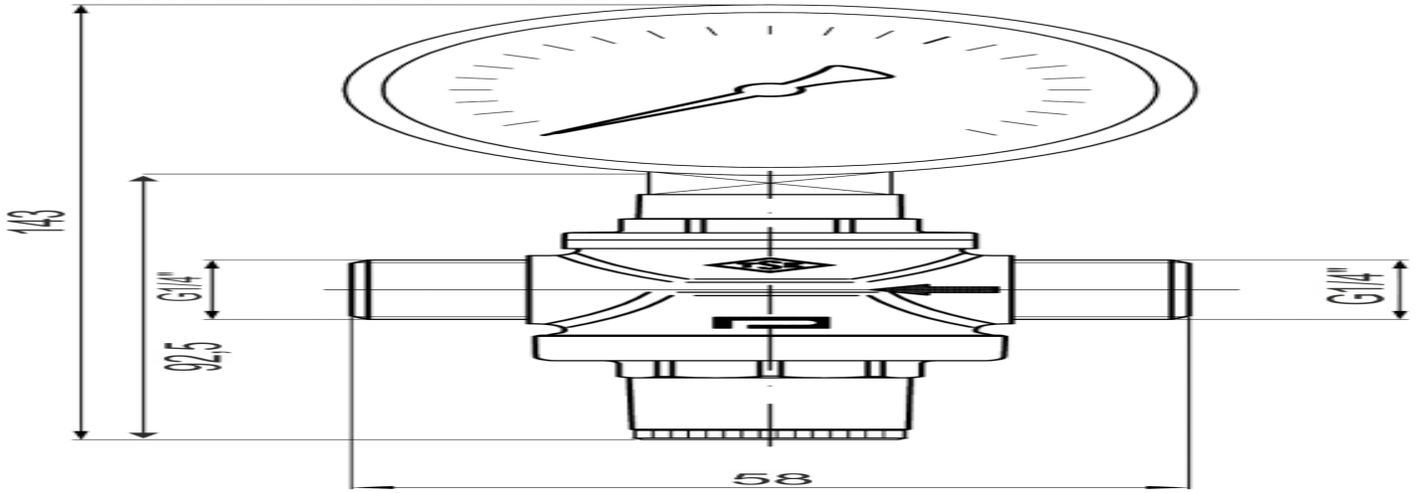
Caractéristiques de Construction

Boîtier	· Laiton - Nickelé
Connexion	· G 1/4" B · G 1/2" B · G 3/4" · G 1"
Çıkış Basıncı	· 1 - 6 bar
Étanchéité	· NBR
Manomètres	· Ø 0,50mm × 0-16 bar
Piston	· Laiton
Ressorts	· Acier - Nickelé

Caractéristiques D'utilisation

Conformité	· TS EN 1567
Température du fluide	· 80 °C
Température de stockage	· -40 ... +70 °C
Pression maxi	· PN 16

Image Schéma technique - Pressure Reducing Valve



1303110000 /