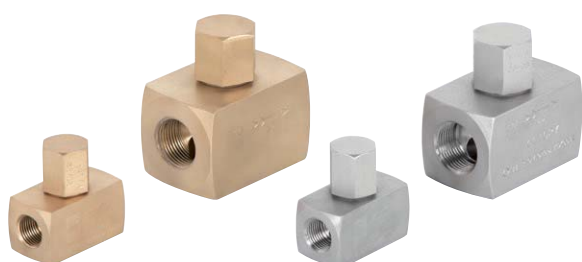


Rétention-Filtres

Clapet anti-retour à piston



Filtre en Y



Mod. 179 EN ASME/FNPT ASME/SW

Connexion: Filetage femelle GAS
 Filetage femelle NPT
 Extrémités soudées SW
 R: 1/4" à 2"
 Matériel: ■ Laiton. PN-200
■ Acier au carbone. PN-250
■ Acier inoxydable. PN-250
 Fermeture: ● Métallique

Clapet anti-retour avec fermeture par piston mobile à ressort.

Selon la version



-60°C à +400°C



250,00 bar



Vapeur/Gaz/Liquide

Mod. 090 EN ASME/ANSI

Connexion: Bride x Bride
 DN: 15 à 200
 Matériel: ■ Fonte nodulaire. PN-16
■ Acier au carbone. PN-40
■ Acier inoxydable. PN-40

Il permet le filtrage et l'accumulation des particules solides en suspension, entraînées par les fluides, en vue de leur élimination ultérieure. Nous protégeons ainsi et nous évitons les dommages collatéraux sur des équipements de commande et de régulation en aval du filtre.

Selon la version



-60°C à +400°C



40,00 bar



Vapeur/Gaz/Liquide