

Purgeurs

Thermodynamiques Purgeur thermodynamique



041-042 sans filtre

043-044 avec filtre

Mod. 191 EN ASME/FNPT ASME/SW

Connexion: Filetage femelle GAS
Filetage femelle NPT
Extrémités soudées SW
R: 1/4" à 2"
Matériel: ■ 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



Mod. 041 EN ASME/FNPT ASME/SW

Mod. 043 EN ASME/FNPT ASME/SW

Connexion: Filetage femelle GAS
Filetage femelle NPT
Extrémités soudées SW
R: 1/2" à 1"
Matériel: ■ Acier inoxydable. PMA. 63 bar
Fermeture: ● Métallique

Mod. 042 EN ASME/ANSI

Mod. 044 EN ASME/ANSI

Connexion: Bride x Bride
DN: 15 à 25
Matériel: ■ Acier inoxydable. PMA. 63 bar
Fermeture: ● Métallique

Pour extraire les condensats de vapeur. Applicables sur tuyauteries de vapeur, machines à repasser, laveries et teintureries, réservoirs et récipients à décharge de condensats, presses à plateaux multiples, autoclaves pour vulcanisation, équipements réducteurs de pression, etc.

Selon la version

