




Retenue

Clapet anti-retour à disque



Mod. 170 EN ASME/ANSI

Connexion: Place entre brides
DN: 15 à 100

Matériel:  Bronze. PN-16
 Acier au carbone. PN-40
 Acier inoxydable. PN-40

Fermeture:  Métallique

Soupape de retenue à disque avec anneau de centrage pour mise en place entre brides selon les normes DIN, UNE, ANSI, BS, etc. DN-15 à 100. Longueur de montage réduite selon EN-558, série de base 49.

Selon la version



-60°C à +400°C







40,00 bar



Vapeur / Gaz / Liquide

Mod. 172 EN ASME/ANSI

Connexion: Place entre brides
DN: 125 à 300

Matériel:  Fonte grise perlitique. PN-16
 Bronze. PN-16
 Acier au carbone. PN-40
 Acier inoxydable. PN-40

Fermeture:  Métallique

Soupape de retenue à disque avec anneau de centrage pour mise en place entre brides selon les normes DIN, UNE, ANSI, BS, etc. DN-125 à 300. Longueur de montage réduite selon EN-558, série de base 49 et 51.

Selon la version



-60°C à +400°C



40,00 bar



Vapeur / Gaz / Liquide