

Purgadores

Válvula de retención a pistón



Purgador termodinámico



041-042 sin filtro

043-044 con filtro

Mod. 179 EN ASME/FNPT ASME/SW

Mod. 041 EN ASME/FNPT ASME/SW

Conexión: Rosca hembra GAS
Rosca hembra NPT
Extremos para soldar SW

R: 1/4" a 2"

Material: ■ Latón. PN-200

■ Acero al carbono. PN-250

Cierre: ● Acero inoxidable. PN-250

● Metálico

Mod. 043 EN ASME/FNPT ASME/SW

Conexión: Rosca hembra GAS
Rosca hembra NPT
Extremos para soldar SW

R: 1/2" a 1"

Material: ■ Acero inoxidable. PMA. 63 bar

Cierre: ● Metálico

Válvula de retención de cierre por pistón móvil con muelle.

Mod. 042 EN ASME/ANSI

Mod. 044 EN ASME/ANSI

Según versión

 -60°C a +400°C

 250,00 bar

 Vapor/Gases/Líquidos

Conexión: Brida x Brida

DN: 15 a 25

Material: ■ Acero inoxidable. PMA. 63 bar

Cierre: ● Metálico

Para extraer los condensados de vapor.
Aplicables en; tuberías de vapor, máquinas de planchar, lavanderías y tintorerías, depósitos y recipientes con descarga de condensados, prensas de platos múltiples, autoclaves de vulcanización, equipos reductores de presión, etc.

Según versión

 +400°C

 0,20 bar a 42,00 bar

 Vapor