

Retención-Filtros

Válvula de retención a disco



Mod. 170 EN ASME/ANSI

Conexión: Montaje entre bridas

DN: 15 a 100

Material:  Bronce. PN-16

 Acero al carbono. PN-40

 Acero inoxidable. PN-40

Cierre:  Metálico

Válvula de retención a disco con aro de centraje para colocación entre bridas según normas DIN, UNE, ANSI, BS, etc. DN -15 a 100. Largo de montaje reducido según EN-558, serie básica 49.

Según versión



-60°C a +400°C



40,00 bar



Vapor/Gases/Líquidos

Mod. 172 EN ASME/ANSI

Conexión: Montaje entre bridas

DN: 125 a 300

Material:  Fundición gris perlítica PN-16

 Bronce. PN-16

 Acero al carbono. PN-40

 Acero inoxidable. PN-40

Cierre:  Metálico

Válvula de retención a disco con aro de centraje para colocación entre bridas según normas DIN, UNE, ANSI, BS, etc. DN-125 a 300.

Largo de montaje reducido según EN-558, serie básica 49 y 51.

Según versión



-60°C a +400°C



40,00 bar



Vapor/Gases/Líquidos