

válvula de bola

QH-1 1/2

Número de artículo: 6837

FESTO

Válvula de bola manual de latón con rosca ISO 228.
Este tipo es apropiado para trabajar con vacío.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|--|
| Función de las válvulas | 2/2 biestable |
| Conexión neumática 1 | G1 1/2 |
| Conexión neumática 2 | G1 1/2 |
| Tipo de accionamiento | manual |
| Tipo de fijación | Montaje del conducto |
| Caudal nominal normal | 84.000 l/min |
| Diámetro nominal | 40 mm |
| Material de la carcasa | latón |
| Principio de hermetización | blando |
| Posición de montaje | indistinto |
| Corresponde a la norma | ISO 228-1 |
| Construcción | Válvula de bola |
| Presión nominal de válvulas de proceso | 20 |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 1 - riesgo de corrosión bajo |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [-:--:] Gases inertes Agua, no vapor Líquidos neutros Otros fluidos bajo demanda |
| Temperatura del medio | -20 ... 150 °C |
| Peso del producto | 1.730 g |
| Material de las juntas | FPM PTFE |
| Material de la bola | Latón cromado |
| Material del eje | latón |