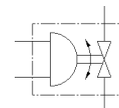
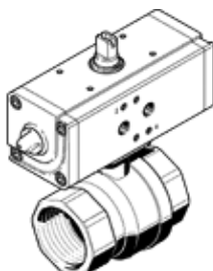


unidad actuadora de válvula de bola VZPR-BPD-22-R212

Número de artículo: 540874

FESTO

Latón, con actuador de doble efecto DAPS, de 2/2 vías, diámetro nominal 21/2", PN25, rosca EN 10226-1.



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Construcción | Válvula de bola de dos vías Actuador giratorio |
| Tipo de accionamiento | eléctrico neumático |
| Posición de montaje | indistinto |
| Tipo de fijación | CNOMO con rosca interior |
| Conexión de las válvulas de proceso | Rp2 1/2 |
| Indicación de la posición de conmutación | Sentido del botón = sentido del flujo |
| Diámetro nominal DN | 63 |
| Presión de funcionamiento del accionamiento por válvulas de bola | 1 ... 8,4 bar |
| Presión nominal de válvulas de proceso | 25 |
| Temperatura del medio | -20 ... 150 °C |
| Temperatura ambiente | -20 ... 80 °C |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Peso del producto | 7.300 g |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK | 1 - riesgo de corrosión bajo |