

unità di azionamento con valvola a sfera VZPR-BPD-22-R12

Codice prodotto: 540512

FESTO

Ottone, con attuatore a doppio effetto DAPS, a 2/2 vie, DN 1/2", PN40, filettatura EN 10226-1.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Costruzione | Valvola a sfera 2 vie Attuatore oscillante |
| Tipo di azionamento | Elettrico Pneumatico |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Fissaggio | CNOMO Con filetto femmina |
| Collegamento valvola di processo | Rp1/2 |
| Indicatore posizione di commutazione | Direzione manopola = direzione del flusso |
| Diametro nominale DN | 15 |
| Pressione d'esercizio attuatore valvola a sfera | 1 ... 8,4 bar |
| Pressione nominale, valvola di processo | 40 |
| Temperatura del fluido | -20 ... 150 °C |
| Temperatura ambiente | -20 ... 80 °C |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Peso | 1.200 g |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 1 - stress da corrosione basso |