

valvola a sfera

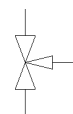
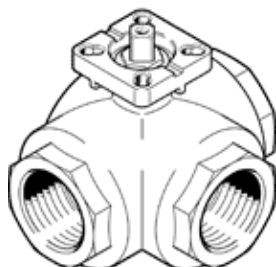
VZBM-2-RP-25-F-3T-F05-B2B3

Codice prodotto: 4451860

FESTO

Ottone, a 3/2 vie, DN 2", flangia di testa F05, PN25, filettatura EN 10226-1

Questo prodotto non è fabbricato, ma soltanto distribuito da Festo.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Costruzione	Valvola a sfera 3 vie Foro a "T"
Tipo di azionamento	Meccanico
Principio di tenuta	Non metallica
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Fissaggio	Montaggio in linea
Collegamento valvola di processo	Rp2
Indicatore posizione di commutazione	Direzione scanalatura = direzione di flusso
Configurazione fori flangia	F05
Diametro interno	45 mm
Diametro nominale DN	50
Funzione valvola	3/2
Direzione di flusso	Reversibile
Pressione nominale, valvola di processo	25
Coppia di spunto con pressione differenziale, pressione nominale, valvola di processo PN	36 Nm
Basato sulla norma	EN 10226-1 ISO 5211
Fluido	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [:-:-] Gas inerti Acqua (non vapore acqueo) Liquidi neutri
Temperatura del fluido	-20 ... 130 °C
Portata Kv, foro a "T", angolare	292 m ³ /h
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Materiale del corpo	Ottone Nichelato
Numero di materiale, corpo	CW617N
Materiale guarnizioni	HNBR PTFE
Materiale sfera	Ottone cromato
Numero di materiale, sfera	CW614N
Materiale albero	Ottone
Numero di materiale, albero	CW614N
Peso	4.320 g
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulle apparecchiature a pressione
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso