

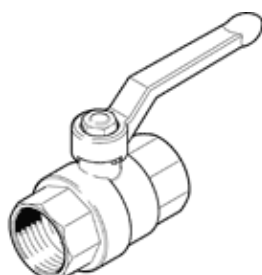
valvola a sfera

VZBM-11/2-RP-40-D-2-M-B2B3

Codice prodotto: 4405691

FESTO

Ottone, versione manuale, a 2/2, DN 11/2", PN40, filettatura EN 10226-1.
Questo prodotto non è fabbricato, ma soltanto distribuito da Festo.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Costruzione	Valvola a sfera 2 vie
Tipo di azionamento	Meccanico
Principio di tenuta	Non metallica
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Fissaggio	Montaggio in linea
Collegamento valvola di processo	Rp1 1/2
Indicatore posizione di commutazione	Direzione scanalatura = direzione di flusso
Diametro interno	40 mm
Diametro nominale DN	40
Funzione valvola	2/2
Direzione di flusso	Reversibile
Pressione nominale, valvola di processo	40
Coppia di azionamento con differenza di pressione, pressione nominale valvola di processo	50 Nm
Basato sulla norma	EN 10226-1
Fluido	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [:-:-] Gas inerti Acqua (non vapore acqueo) Liquidi neutri
Temperatura del fluido	-15 ... 120 °C
Portata Kv	156 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	NBR PTFE
Materiale sfera	Ottone cromato
Numero di materiale, sfera	CW617N
Materiale albero	Ottone
Numero di materiale, albero	CW617N
Peso	1.116 g
Omologazione	DVGW gas DVGW acqua
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