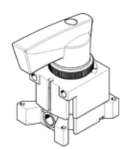
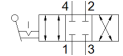
distributore a leva VHER-AH-M04C-G18-LD

Codice prodotto: 538178



Esecuzione in metallo, con rilevamento della posizione della leva manuale, funzione valvola 4/3, posizione di riposo chiusa, direzione di uscita laterale.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	4/3 chiusa
Tipo di azionamento	Manuale
Portata nominale normale	600 l/min
Pressione d'esercizio	-0,95 10 bar
Costruzione	Distributore rotativo
Diametro nominale	6 mm
Funzione di scarico	Strozzabile
Principio di tenuta	Metallo su metallo
Tipo di comando	diretto
Direzione di flusso	Reversibile
Senza sovrapposizione	Sì
Indicatore di stato del segnale	Con accessori
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Coppia di azionamento	1,1 Nm
Peso	260 g
Fissaggio	A scelta:
	Montaggio a pannello
	Con foro passante
Attacco pneumatico 1	G1/8
Attacco pneumatico 2	G1/8
Attacco pneumatico 3	G1/8
Attacco pneumatico 4	G1/8
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE
	Contiene sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo	Alluminio pressofuso