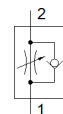


# regolatore di portata unidirezionale VFOH-LE-A-G18-Q6

Codice prodotto: 578798

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Regolatore di portata unidirezionale dello scarico
Attacco pneumatico 1	QS-6
Attacco pneumatico 2	G1/8
Tipo di azionamento	Manuale
Elemento di regolazione	Esagono esterno
Fissaggio	Avvitabile
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	255 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	111 ... 280 l/min
Temperatura ambiente	0 ... 150 °C
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	0,2 ... 10 bar
Portata normale in direzione di strozzatura 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	370 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	330 ... 390 l/min
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)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 150 °C
Temperatura del fluido	0 ... 150 °C
Coppia di serraggio nominale	3 Nm
Tolleranza coppia di serraggio nominale	± 10 %
Peso	23 g
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	FPM
Materiale vite cava	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale anello di smontaggio	Ottone nichelato
Materiale vite di regolazione	Acciaio inossidabile fortemente legato
Materiale attacco orientabile	Ottone Nichelato