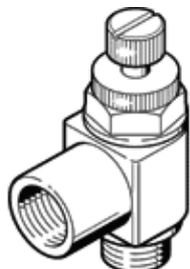


regolatore di portata unidirezionale GRLZ-M5-RS-B

Codice prodotto: 151186

FESTO

Per la regolazione dell'aria di alimentazione, con attacco orientabile.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Regolatore di portata, unidirezionale, in alimentazione
Attacco pneumatico 1	M5
Attacco pneumatico 2	M5
Elemento di regolazione	Vite a testa zigrinata
Fissaggio	Avvitabile
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	95 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	76 ... 95 l/min
Pressione d'esercizio	0,2 ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Portata normale in direzione di strozzatura 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	169 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	135 ... 170 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-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Diametro nominale	2 mm
Coppia di serraggio max.	1,5 Nm
Peso	12 g
Materiale perno filettato	Ottone Nichelato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale vite di regolazione	Ottone
Materiale attacco orientabile	Pressofusione di zinco