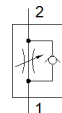
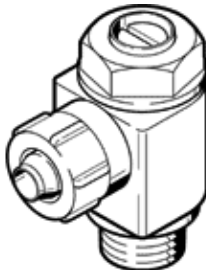


regolatore di portata unidirezionale GRLZ-1/8-PK-6-B

Codice prodotto: 151191
Prodotto in esaurimento

FESTO

Per la regolazione dell'aria di alimentazione, con attacco orientabile.
Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2024. Per alternative di prodotto,
vedere il Support Portal.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Regolatore di portata, unidirezionale, in alimentazione
Attacco pneumatico 1	PK-6 con ghiera
Attacco pneumatico 2	G1/8
Elemento di regolazione	Vite con testa a intaglio
Fissaggio	Avvitabile
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	300 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	210 ... 290 l/min
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	0,3 ... 10 bar
Portata normale in direzione di strozzatura 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	455 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	320 ... 440 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
Coppia di serraggio max.	6 Nm
Peso	26 g
Materiale perno filettato	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale vite di regolazione	Ottone
Materiale attacco orientabile	Pressofusione di zinco