

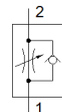
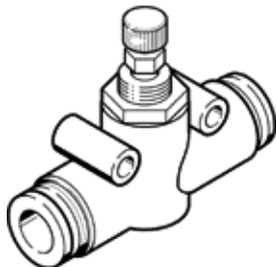
regolatore di portata unidirezionale GR-QS-6-LF

Codice prodotto: 193968
Prodotto in esaurimento

FESTO

Portata regolabile in una direzione di flusso.

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2017. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Funzione di strozzatura unidirezionale
Attacco pneumatico 1	QS-6
Attacco pneumatico 2	QS-6
Elemento di regolazione	Vite a testa zigrinata
Fissaggio	A scelta: Montaggio a pannello Con foro passante Con accessori
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	75 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	260 ... 270 l/min
Pressione d'esercizio	0,2 ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Informazioni sui materiali, corpo	PA rinforzato
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Portata normale in direzione di strozzatura 6 -> 0 bar	110 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 6 -> 0 bar	500 ... 510 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)
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Peso	25 g
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, anello di smontaggio	POM
Informazioni sui materiali, vite di regolazione	Acciaio fortemente legato