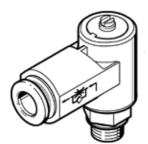
Regolatore di portata unidirezionale GRLA-1/8-QS-6-B-20 Codice prodotto: 540358

FESTO

per lo strozzamento dello scarico, con attacco orientabile.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Regolatore di portata unidirezionale, in scarico
Attacco pneumatico 1	QS-6
Attacco pneumatico 2	G1/8
Tipo di azionamento	manuale
Elemento di regolazione	Vite con testa a intaglio
Tipo fissaggio	filettata
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	520 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	400 550 l/min
Pressione di esercizio	0,2 10 bar
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Fluido di esercizio	Aria compressa filtrata non lubrificata, capacità filtrante 40 μm
	Aria compressa filtrata e lubrificata, capacità filtrante 40 μm
Posizione di montaggio	qualsiasi
Portata normale in direzione di strozzatura 6 -> 0 bar	720 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 6 -> 0 bar	600 750 l/min
Temperatura di stoccaggio	-10 40 °C
Temperatura del fluido	-10 60 °C
Max. coppia di serraggio	4 Nm
Momento di azionamento ammissibile, vite di regolazione	0,4 Nm
Peso	18 g
Dimensioni contenitore	20
Informazioni sui materiali, perni filettati	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Avvertenza sul materiale	a norme RoHS
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
	TPE-U(PU)
Informazioni sui materiali, anello di smontaggio	POM
Informazioni sui materiali, vite di regolazione	Ottone
Informazioni sui materiali, attacco orientabile	PBT rinforzato