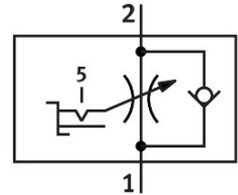


Regolatore di portata unidirezionale GRLSA-1/4-QS-8

Codice prodotto: 540662

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Funzione di strozzatura unidirezionale dello scarico
Collegamento pneumatico, porta 1	QS-8
Collegamento pneumatico, porta 2	G1/4
Tipo di azionamento	Manuale
Componente di regolazione	Esagono incassato
Tipo di montaggio	Avvitamento
Portata nominale standard in direzione del flusso	0 l/min...450 l/min
Portata nominale standard in direzione inversa	390 l/min...570 l/min
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Posizione di montaggio	Opzionale
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	0.2 bar...10 bar
Portata standard in direzione del regolatore di flusso 6 -> 0	0 l/min...700 l/min
Portata standard in direzione di non ritorno 6 -> 0 bar	820 l/min...930 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Classe camera bianca	Classe 4 secondo ISO 14644-1
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...40 °C
Temperatura del fluido	-10 °C...60 °C
Coppia nominale	11 Nm
Tolleranza della coppia di serraggio nominale	± 10%
Peso prodotto	34.8 g
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale vite cava	Lega di alluminio battuto Anodizzato
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale vite di regolazione	Rinforzato con PA
Materiale raccordo orientabile	Zinco pressofuso