

regolatore di portata unidirezionale GRLA-1/2-B

Codice prodotto: 151179

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Regolatore di portata unidirezionale dello scarico
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	G1/2
Elemento di regolazione	Vite con testa a intaglio
Fissaggio	Avvitabile
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	2.100 l/min
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	1550 ... 2200 l/min
Pressione d'esercizio	0,3 ... 10 bar
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Classificazione marittima	vedi certificato
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Portata normale in direzione di strozzatura 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	4.000 l/min
Portata normale in direzione di non ritorno 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	2950 ... 4190 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.	40 Nm
Peso	204 g
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale vite cava	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale vite di regolazione	Ottone
Materiale dado	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale attacco orientabile	Pressofusione di zinco