

regolatore di portata unidirezionale GRLA-3/8-QB-3/16-U

Codice prodotto: 564844

FESTO

Questo elemento è idoneo per l'impiego con il vuoto.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione valvola	Regolatore di portata unidirezionale dello scarico
Attacco pneumatico 1	QB-3/16
Attacco pneumatico 2	3/8 NPT
Tipo di azionamento	Manuale
Elemento di regolazione	Vite con testa a intaglio
Fissaggio	Avvitabile Con filetto maschio
Portata nominale normale in direzione di strozzatura	10,6 cfm
Portata nominale normale in direzione di non ritorno	8,1 ... 10,8 cfm
Temperatura ambiente	32 ... 140 °F
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-13,8 ... 116 Psi
Portata normale in direzione di strozzatura 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,7 cfm
Portata normale in direzione di non ritorno 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,7 ... 14,3 cfm
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-Zona III
Temperatura del fluido	32 ... 140 °F
Coppia di serraggio max.	16,2 ft-lbf
Peso	2,31 oz
Materiale perno filettato	Ottone Nichelato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale vite cava	Ottone Nichelato
Materiale anello di smontaggio	POM
Materiale testina zigrinata	Ottone Nichelato
Materiale vite di regolazione	Ottone Nichelato
Materiale attacco orientabile	PBT rinforzato