

Riduttore di pressione differenziale LRL-M5-QS-4

Codice prodotto: 153498

FESTO



 General operating condition

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzione del controllore	Pressione differenziale costante Con funzione di ritorno
Collegamento pneumatico, porta 1	M5
Collegamento pneumatico, porta 2	QS-4
Tipo di montaggio	Avvitamento
Portata nominale in aria libera	30 l/min
Intervallo di regolazione di pressione	2 bar ... 6 bar
Pressione di alimentazione 1 MPa	0 MPa ... 0.9 MPa
Pressione d'ingresso 1	0 bar ... 9 bar
Pressione di alimentazione 1 psi	0 psi ... 130.5 psi
Temperatura ambiente	0 °C ... 60 °C
Materiale corpo	Rinforzato con PBT
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Blocco attuatore	Controbloccaggio
Posizione di montaggio	Opzionale
Design	Valvola di regolazione a spola azionata direttamente Con alimentazione aria compressa
Simbolo	00991535
Portata nominale chiusa	30 l/min
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Peso prodotto	9 g
Materiale del tappo filettato	Ottone nichelato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizione filetto	PTFE