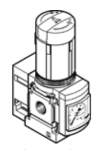
Riduttore di pressione MS6-LRB-1/2-D5-AS-BD Codice prodotto: 530323



per montaggio in batteria, blocco di uscita angolare con attacco a innesto QS, massima pressione in uscita 4 bar, con manometro, attacco P2 sul retro.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni	6
Serie costruttiva	MS
Disp. sicurezza azionamento	Manopola con arresto
	con lucchetto (accessorio)
Posizione di montaggio	qualsiasi
Costruzione	Valvola di regolazione a membrana a comando diretto
	con alimentazione pressione passante
Funzione regolatore	Pressione in uscita costante
	con compensazione pressione a monte
	con scarico secondario
Indicatore di pressione	con manometro
Pressione di esercizio	0,8 20 bar
Campo di regolazione della pressione	0,3 4 bar
Max. isteresi di pressione	0,25 bar
Portata nominale normale	600 l/min
Fluido di esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gas inerti
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego
	successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura di stoccaggio	-10 60 °C
Temperatura del fluido	-10 60 °C
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Peso	747 g
Tipo fissaggio	a scelta:
	Montaggio a pannello
	Montaggio in linea
	con accessori
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	QS-8
Avvertenza sul materiale	a norme RoHS
Informazioni sui materiali, pannello di comando	POM
	PA
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Alluminio pressofuso
Informazioni sui materiali, membrana	NBR