

valvola regolatore di pressione LR-1-D-7-O-MAXI-NPT

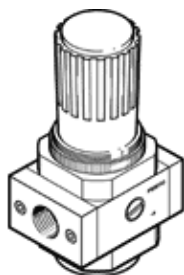
Codice prodotto: 173675

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

senza piastra filettata, attacchi filettati sul corpo, senza manometro.

Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	Maxi
Serie	D
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Funzione regolatore	Pressione in uscita costante
Pressione d'esercizio	16 bar
Isteresi di pressione max.	0,4 bar
Portata nominale normale	12.500 l/min
Fluido d'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 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	1.100 g
Fissaggio	Montaggio a pannello Montaggio in linea A scelta:
Attacco pneumatico 1	1 NPT
Attacco pneumatico 2	1 NPT
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco