

valvola regolatore di pressione LR-1/2-D-7-O-MAXI

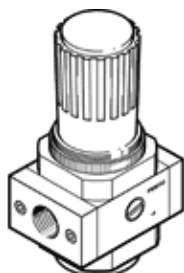
Codice prodotto: 186458

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Con piastra filettata, 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
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Valvola di regolazione a spola, prepilolata
Funzione regolatore	Pressione in uscita costante Con scarico secondario
Indicazione della pressione	Preparato per G1/4
Pressione d'esercizio	0 ... 16 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,5 ... 7 bar
Isteresi di pressione max.	0,4 bar
Portata nominale normale	10.700 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 Con accessori
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	G1/2
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra filettata	Pressofusione di zinco
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco