

valvola regolatore di pressione LRS-1-D-O-MAXI

Codice prodotto: 194667

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Con manopola di regolazione con chiusura, pressione di esercizio max. 12 bar.

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 serratura incorporata
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Valvola di regolazione a spola, prepilotata
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 ... 12 bar
Isteresi di pressione max.	0,4 bar
Portata nominale normale	11.500 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)
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	815 g
Fissaggio	Montaggio a pannello Montaggio in linea Con accessori
Attacco pneumatico 1	G1
Attacco pneumatico 2	G1
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra filettata	Pressofusione di zinco
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Pressofusione di zinco