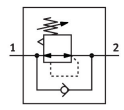
## Valvola regolatore di pressione LR-1-D-O-MAXI-NPT Codice prodotto: 173673

**FESTO** 





## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione	Maxi
Serie	D
Posizione di montaggio	Opzionale
Funzione del controllore	Costante di pressione in uscita
Pressione d'esercizio	1.6 MPa
Pressione di lavoro	16 bar
Intervallo di regolazione di pressione	0.5 bar12 bar
Isteresi di pressione max.	0.04 MPa 0.4 bar 5.8 psi
Portata nominale normale (normalizzata secondo DIN 1343)	11500 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti
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
Classe di purezza dell'aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti
Temperatura del fluido	-10 °C60 °C
Temperatura ambiente	-10 °C60 °C
Peso prodotto	700 g
Tipo di montaggio	Fissaggio pannello frontale Installazione in linea Una delle due:
Collegamento pneumatico, porta 1	1 NPT
Collegamento pneumatico, porta 2	1 NPT
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Zinco pressofuso