

# valvola regolatore di pressione MS12-LR

Codice prodotto: 535021

FESTO

Per montaggio in batteria, con filettatura G.



## Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore
Taglia	12
Serie	MS
Dispositivo antimanomissione	Manopola con arresto Manopola con serratura incorporata Con lucchetto (accessorio)
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Valvola di regolazione a membrana, prepilotata
Funzione regolatore	Pressione in uscita costante Con compensazione pressione a monte Con scarico secondario Con flusso di ritorno
Indicazione della pressione	Con manometro
Pressione d'esercizio Mpa	0,08 ... 2,1 MPa
Pressione d'esercizio	0,8 ... 21 bar
Intervallo di regolazione della pressione	0,15 ... 16 bar
Portata scarico secondario	≤ 600 l/min
Portata nominale normale	12.000 ... 22.000 l/min
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica secondo la direttiva UE RoHS
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per EMV secondo prescrizioni UK RoHS
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Fissaggio	Montaggio in linea Con squadretta di fissaggio A scelta:
Materiale copertura	PA
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra di copertura inferiore	Legia di alluminio per lavorazione plastica
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale molla	Acciaio armonico
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Materiale membrana	NBR
Materiale astina della valvola	Legia di alluminio per lavorazione plastica NBR Acciaio inossidabile fortemente legato