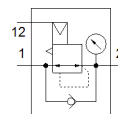
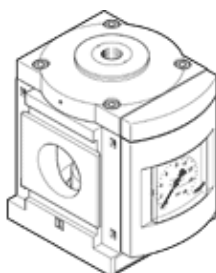


Regulator de presiune MS12-LR-G-PO

Cod: 541680

FESTO

pentru reglarea presiunii in circuitele de control pneumatice.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	12
serie	MS
pozitie instalare	Oricare
Structura constructiva	regulator cu membrana
Funcție de regulator	Presiune de iesire constanta cu compensare a presiunii initiale cu aerisire secundara cu debit invers
Afisarea presiunii	cu manometru
Presiune de operare Mpa	0,08 ... 2,1 MPa
presiune de operare	0,8 ... 21 bar
Domeniu reglare presiune	0,5 ... 16 bar
Histerezis presiune max. (MPa)	0,04 MPa
Histerezis presiune maxima	0,4 bar
Max. histerezis de presiune	5,8 psi
Debit secundar aerisire	<= 600 l/min
Debit nominal	13.000 ... 22.000 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	4.000 g
tip fixare	montare in linie cu suport la alegere:
Racord aer de comanda 12	G1/4
Conexiune pneumatica 1	Placa de conectare
Conexiune pneumatica 2	Placa de conectare
Materialul protectiei	PA
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei de dedesubt	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul etansarilor	NBR
Materialul arcului	Otel de arc
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul membranei	NBR
Materialul tijei ventilului	Aliaj de aluminiu forjat NBR otel inoxidabil aliaj inalt