

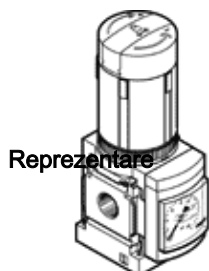
Regulator de presiune MS4-LR

Cod: 527690

★ Gama de produse standard

pentru montaj in baterie, cu filet G.

FESTO



Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| marime de fabricatie | 4 |
| serie | MS |
| Blocare regulator | Buton rotativ cu opritor Buton rotativ cu blocare integrata cu accesorii care pot fi inchise |
| pozitie instalare | Oricare |
| Structura constructiva | regulator cu manometru |
| Funcție de regulator | Presiune de iesire constanta cu aerisire secundara cu debit invers |
| Afisarea presiunii | Pentru filet G1/4 Pentru filet G1/8 cu senzor de presiune cu manometru |
| Presiune de operare Mpa | 0,08 ... 1,4 MPa |
| presiune de operare | 0,8 ... 14 bar |
| Domeniu reglare presiune | 0,3 ... 12 bar |
| Histerezis presiune max. (MPa) | 0,025 MPa |
| Histerezis presiune maxima | 0,25 bar |
| Max. histerezis de presiune | 3,625 psi |
| Debit nominal | 1.000 ... 2.200 l/min |
| Aprobare | c UL us - Recognized (OL) |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | conform directivei europene de protectie Ex (ATEX) |
| Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate) | conform reglementarilor UK EX |
| Certificat ATEX in afara UE | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| Gaz categoria ATEX | II 2G |
| Praf categoria ATEX | II 2D |
| Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere | Ex h IIC T6 Gb X |
| Tip praf cu protectie la aprindere si explozie | Ex h IIIC T60°C Db X |
| Protectie la explozie temperatura ambientala | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| mediu de operare | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare | functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii) |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 - Rezistenta moderata la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura de depozitare | -10 ... 60 °C |
| Food-safe | Vedeti informatiile suplimentare despre material |
| Temperatura medie | -10 ... 60 °C |
| Temperatura mediului | -10 ... 60 °C |
| Greutate produs | 225 g |
| tip fixare | Montare pe panou frontal |

| Caracteristica | valoare |
|--------------------------------|---|
| | montare in linie cu accesorii la alegere: |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul placii de conectare | Aluminiu turnat sub presiune |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul carcasei | Aluminiu turnat sub presiune |
| Materialul membranei | NBR |