

# Regulator de presiune LR-3/4-D-7-O-MAXI-NPT

Cod: 173671

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

fara placa filetata de racordare, cu filetare in carcasa, fara manometru

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica                                      | valoare  |
|---|--|
| marime de fabricatie                                | Maxi   |
| serie   | D  |
| pozitie instalare                                   | Oricare  |
| Functie de regulator                                | Presiune de iesire constanta                                       |
| presiune de operare                                 | 16 bar   |
| Histerezis presiune maxima                          | 0,4 bar  |
| Debit nominal                                       | 12.000 l/min   |
| mediu de operare                                    | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>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  |
| Clasa de puritate a aerului la iesire               | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]<br>Gaze inerte       |
| Temperatura medie                                   | -10 ... 60 °C  |
| Temperatura mediului                                | -10 ... 60 °C  |
| Greutate produs                                     | 1.100 g  |
| tip fixare  | Montare pe panou frontal<br>montare in linie<br>la alegere:        |
| Conexiune pneumatica 1                              | 3/4 NPT  |
| Conexiune pneumatica 2                              | 3/4 NPT  |
| Indicatie material                                  | conform RoHS   |
| Materialul etansarilor                              | NBR  |
| Materialul carcasei                                 | zinc turnat sub presiune   |