

Filtra regulators LFRS-1-D-MAXI-A

Daļas numurs: 194805

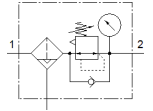
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Ar nobloķējamu regulatora galvu un spiediena manometru, priekš 12 baru nominālo spiedienu, priekš neeļļota saspiesta gaisa.

Modernākas alternatīvas var atrast ievadot meklēšanas logā tipa koda pirmos četrus simbolus.

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2022. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Izmērs | Maxi |
| Sērija | D |
| Pievada aizslēgs | Pagriežams kloķis ar iebūvētu atslēgu |
| Montāžas pozīcija | vertikāle +/- 5° |
| Filtrācijas pakāpe | 40 µm |
| Kondensāta novadīšana | pilnīgi automātisks |
| Konstrukcijas struktūra | Filtrs regulators ar spiediena manometru |
| Max. kondensāta vērtība | 80 cm ³ |
| Kausa aizsargs | Metāla kausa aizsargs |
| Spiediena manometrs | ar spiediena manometru |
| Darbošanās spiediens | 2 ... 12 bar |
| Spiediena kontroles diapazons | 0,5 ... 12 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,4 bar |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 10.000 l/min |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertās gāzes |
| Piezīme par darbu un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| Uzglabāšanas temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Gaisa tīrības klase izejā | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:8:4] Inertās gāzes |
| Vidējā temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Produkta svars | 1.570 g |
| Montāžas tips | Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | G1 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | G1 |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Korpusa materiāls | Cinka spiedienlējums |
| Kolbas materiāls | PC |