

Filtar-regulator LFR-1-D-5M-MAXI-MPA

Broj artikla: 8002323

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

s metalnom zaštitnom košarom i manometrom, finoća filtriranja 5 µm.
S ručnim ispuštanjem kondenzata.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters
of the type code in the search field.

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|-------------------------------------|--|
| Veličina | Maxi |
| Serija | D |
| Osígaranje aktiviranja | Okretni gumb s blokadom |
| Položaj ugradnje | okomito +/- 5° |
| Finoća filtra | 5 µm |
| Ispust kondenzata | ručno okrećući |
| Konstruktivna struktura | Filtar-regulator s manometrom |
| Maks. količina kondenzata | 80 cm ³ |
| Zaštita od ljuštenja | Metalna zaštitna košara |
| Pokaz tlaka | s manometrom |
| Pogonski tlak | 1 ... 16 bar |
| Područje regulacije tlaka | 0,5 ... 12 bar |
| Maks. tlačna histereza | 0,4 bar |
| Normalni nazivni protok | 8.000 l/min |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [:-9:-] Inertni plinovi |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ležaja | -10 ... 60 °C |
| Klasa čistoće zraka na izlazu | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inertni plinovi |
| Temperatura medija | -10 ... 60 °C |
| Temperatura okoline | -10 ... 60 °C |
| Težina proizvoda | 1.470 g |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja vodova s priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak 1 | G1 |
| Pneumatski priključak 2 | G1 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material housing | Cinkov tlačni lijev |
| Material bowl | PC |