

# Filter-regulator LFRS-3/4-D-DI-MAXI-A

Broj artikla: 194840

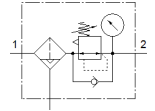
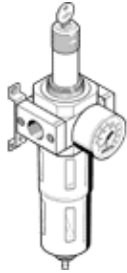
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

sa zapornom regulacionom glavom sa bravicom i manometrom, za nazivni tlak 12 bara, za nezauljeni zrak.

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

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2022. Alternativni proizvod vidi Support Portal.

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo                       | Vrijednost   |
|--------------------------------|--|
| Veličina                       | Maxi   |
| Serija                         | D  |
| Osiguranje aktiviranja         | Okretni gumb s integriranom bravom                                 |
| Položaj ugradnje               | okomito +/- 5°   |
| Finoća filtra                  | 40 µm  |
| Ispust kondenzata              | potpuno automatski   |
| Konstruktivna struktura        | Filter-regulator s manometrom                                      |
| Maks. količina kondenzata      | 43 cm <sup>3</sup>   |
| 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        | 6.800 l/min  |
| Pogonski medij                 | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:9:-]<br>Inertni plinovi |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 2 - umjerena otpornost na koroziju                                 |
| Temperatura ležaja             | -10 ... 60 °C  |
| Klasa čistoće zraka na izlazu  | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:8:4]<br>Inertni plinovi |
| Temperatura medija             | 5 ... 60 °C  |
| Temperatura okoline            | 5 ... 60 °C  |
| Težina proizvoda               | 1.950 g  |
| Vrsta pričvršćenja             | Ugradnja vodova  |
| Pneumatski priključak 1        | G3/4   |
| Pneumatski priključak 2        | G3/4   |
| Materijal - napomena           | RoHS sukladno  |
| Material housing               | Cinkov tlačni lijev  |
| Material bowl                  | PC   |