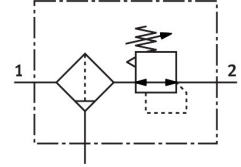


# Filter-regulator LFR-1/4-D-5M-O-MINI

Broj dela: 192611

FESTO



## Tehnički list

| Karakteristika   | Vrednost   |
|--|--|
| Veličina konstrukcije  | Mini   |
| Serijska   | D  |
| Zaštita od aktiviranja   | Okretno dugme sa mehaničkim zasunom za zaključavanje                           |
| Ugradni položaj  | vertikalno +/- 5°  |
| Finoća filtera   | 5 µm   |
| Odvod kondenzata   | ručno okretanje  |
| Dizajn   | Regulator filtera bez manometra  |
| Maks. količina kondenzata  | 22 cm <sup>3</sup>   |
| Zaštita posude   | Metalna zaštitna posuda  |
| Indikator pritiska   | pripremljeno za G1/8   |
| Radni pritisak   | 0.1 MPa...1.6 MPa<br>1 bar...16 bar  |
| Opseg regulisanja pritiska   | 0.5 bar...12 bar   |
| Maks. histereza pritiska   | 0.2 bar  |
| Normalni nominalni protok (normalizovan u skladu sa standardom DIN 1343) | 1200 l/min   |
| Radni medij  | Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [-:9:-]<br>Inertni gasovi      |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju                                    | Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti) |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK                                | 2 - umerena izloženost koroziji  |
| LABS usklađenost   | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura skladištenja   | -10 °C...60 °C   |
| Klasa čistoće vazduha na izlazu  | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:8:4]<br>Inertni gasovi            |
| Temperatura medija   | -10 °C...60 °C   |
| Temperatura okruženja  | -10 °C...60 °C   |
| Težina proizvoda   | 460 g  |
| Vrsta pričvršćenja   | Ugradnja voda sa priborom po izboru:   |
| Pneumatski priključak 1  | G1/4   |
| Pneumatski priključak: 2   | G1/4   |

| <b>Karakteristika</b> | <b>Vrednost</b>          |
|-----------------------|--------------------------|
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen           |
| Materijal kućišta     | Cink liven pod pritiskom |
| Materijal omotača     | PC                       |