

Filterregelventiel LFR-1/4-D-7-MINI-A-MPA

Artikelnummer: 8002309

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|---|--|
| Bouwgrootte | Mini |
| Serie | D |
| Bedieningszekering | Draaiknop met vergrendeling |
| Inbouwpositie | Verticaal +/- 5° |
| Filterfijnheid | 40 µm |
| Condensaataftap | Volautomatisch |
| Constructieve opbouw | Filterregelaar met manometer |
| Max. hoeveelheid condensaat | 22 cm ³ |
| Schaalbescherming | Metalen beschermkap |
| Drukindicator | met manometer |
| Bedrijfsdruk | 2 bar...12 bar |
| Drukregelbereik | 0.5 bar...7 bar |
| Max. drukhysterese | 0.2 bar |
| Normaal nominaal debiet | 1500 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inerte gassen |
| Aanwijzing bij het bedrijfs- /stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (in het verdere werking vereist) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosiebelasting |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Lagertemperatuur | -10 °C...60 °C |
| Luchtreinheidsklasse aan de uitgang | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Inerte gassen |
| Mediumtemperatuur | 5 °C...60 °C |
| Omgevingstemperatuur | 5 °C...60 °C |
| Productgewicht | 460 g |
| Bevestigingstype | Naar keuze: Leidinginbouw Met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting 1 | G1/4 |
| Pneumatische aansluiting 2 | G1/4 |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | Persgegoten zink |

| Functie | Waarde |
|------------------|--------|
| Materiaal schaal | PC |