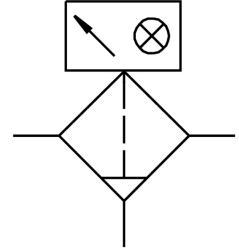


Mikroszűrő LFMA-1/4-D-MINI-DA

Cikkszám: 532844

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Sorozat | D |
| Méret | Mini |
| Szerkezeti felépítés | Szálás szűrő |
| Szűrőfinomság | 0.01 μm |
| Kondenzátum leeresztő | Kézzel forgatható |
| Üzemi nyomás | 1 bar...16 bar |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [6:8:4] szerint Inert gázok |
| Levegőtisztasági osztály a kimenetnél | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [1:7:2] szerint Inert gázok |
| Max. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében | 410 l/min |
| Min. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében | 100 l/min |
| Szűrőhatékonyság | 99.9999 % |
| Tartályvédelem | Fém védőkosár |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Közeghőmérséklet | 1.5 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Maradék olajtartalom | 0.01 mg/m ³ |
| Differenciálynomás jelző | Optikai kijelző |
| Rögzítés módja | választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5 ° |
| 1. pneumatikus csatlakozás | G1/4 |
| 2. pneumatikus csatlakozó | G1/4 |
| Ház alanyaga | Cink-présöntvény |
| Szűrő alanyaga | Boroszilikát rost |
| Tartály alanyaga | PC |
| Alanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |

| Jellemző | Érték |
|------------|-------|
| Terméksúly | 368 g |