

Sűrítettlevegő-előkészítő egység FRC-1/2-D-MIDI-MPA

Cikkszám: 8002264

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | Midi |
| Sorozat | D |
| Aktuátor biztosítás | Forgatógomb rögzítéssel |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5 ° |
| Kondenzátum leeresztő | Kézzel forgatható |
| Szerkezeti felépítés | Szűrőszabályzó manométerrel Proporcionális szabványos ködkenő |
| Max. kondenzátummennyiség | 43 cm ³ |
| Szűrőfinomság | 40 µm |
| Tartályvédelem | Fém védőkosár |
| Nyomáskijelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 0.1 MPa...1.6 MPa 1 bar...16 bar |
| Nyomásszabályozó-tartomány | 0.5 bar...12 bar |
| Max. nyomáshiszterézis | 0.02 MPa 0.2 bar 2.9 psi |
| Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva) | 2600 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:9:-] szerint Inert gázok |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós igénybevétel |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Levegőtisztasági osztály a kimenetnél | Sűrített levegő ISO 8573-1: 2010 [7:8:-] szerint Inert gázok |
| Közeghőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Terméksúly | 1440 g |
| Rögzítés módja | Vezetékbeszerelés tartozékkal |
| 1. pneumatikus csatlakozás | G1/2 |
| 2. pneumatikus csatlakozó | G1/2 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |

| Jellemző | Érték |
|--------------------|------------------|
| Ház alapanyaga | Cink-présöntvény |
| Tartály alapanyaga | PC |