

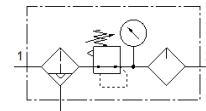
sűrített levegő előkészítő egység FRC-1/2-D-7-MIDI-A-MPA

Cikkszám: 8002348

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Kimenő nyomás max. 7 bar, manométerrel, szűrési finomság 40 µm.
Korszerű alternatívákat találhat, ha a keresőmezőbe beírja a típuskód első négy számjegyét.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | Midi |
| Sorozat | D |
| Működtetés biztosító zár | Arretáló forgatógomb |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | Szűrő szabályzó manométerrel Proporcionális standard közbülső olajozó |
| Max.kondenzátum mennyiség | 43 cm ³ |
| Szűrő finomság | 40 µm |
| Csészevédő | Fém védőkosár |
| Nyomás látjelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 2 ... 12 bar |
| Nyomásszabályozási tartomány | 0.5 ... 7 bar |
| Max.nyomáshiszterézis | 0.2 bar |
| Normál névleges átáramlás | 2,800 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] szerint Nemesgázok |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 - mérsékelt korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:8:-] szerint Nemesgázok |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 1,440 g |
| Felfogási mód | Vezeték beépítés tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G1/2 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/2 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material housing | Horgany présöntvény |
| Material bowl | PC |