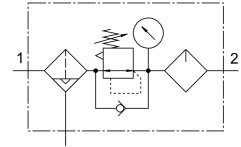


Sűrítettlevegő-előkészítő egység FRC-3/4-D-5M-MAXI-A

Cikkszám: 162784

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---------------------------------------|--|
| Méret | Maxi |
| Sorozat | D |
| Aktuátor biztosítás | Forgatógomb rögzítéssel |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5 ° |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Szerkezeti felépítés | Szűrőszabályzó manométerrel Proporcionális szabványos ködkenő |
| Max. kondenzátummennyiség | 80 cm ³ |
| Szűrőfinomság | 5 μm |
| Tartályvédelem | Fém védőkosár |
| Nyomáskijelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 2 bar...12 bar |
| Nyomásszabályozó-tartomány | 0.5 bar...12 bar |
| Max. nyomáshiszterézis | 0.4 bar |
| Normál névleges átfolyás | 7000 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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 [6:8:-] szerint Inert gázok |
| Közeghőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 °C...60 °C |
| Terméksúly | 2390 g |
| Rögzítés módja | Vezetékbeszerelés tartozékkal |
| 1. pneumatikus csatlakozás | G3/4 |
| 2. pneumatikus csatlakozó | G3/4 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Ház alapanyaga | Cink-présöntvény |
| Tartály alapanyaga | PC |