

sűrített levegő előkészítő egység kombináció

MSB6-1/2-FRC7:J3M1

Cikkszám: 530248

FESTO

Szűrő-nyomásszabályozó-olajozó kombináció, maximális kimenő nyomás 12 bar, 5 µm-es szűrő, manométerrel, zárható szabályozó gomb, műanyag csésze műanyag védőkosárral, kézi kondenzátum leeresztés, átáramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 6 |
| Sorozat | MS |
| Működtetés biztosító zár | Forgatógomb, beépített zárral |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Kondenzátum leeresztő | kézzel forgatható |
| Konstruktív felépítés | Szűrő szabályzó manométerrel Proporcionális standard közbülső olajozó |
| Szűrő finomság | 5 µm |
| Szabályozó funkció | Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefúvással visszárammal |
| Csészevédő | Műanyag védőkosár |
| Nyomás látjelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 1.5 ... 20 bar |
| Nyomásszabályozási tartomány | 0.5 ... 12 bar |
| Normál névleges átáramlás | 3,600 l/min |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:4:-] 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 |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség | Lásd a bővített nyersanyag-információt |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:4:-] szerint |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Gyártmány súlya | 1,495 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G1/2 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/2 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |