

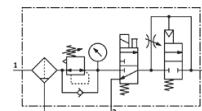
Sűrített levegő előkészítő egység kombináció

MSB4-1/4:J4D7A1-WP

Cikkszám: 542633

FESTO

elemei: szűrő-szabályozó szelep, elektromos bekapcsoló szelep, pneumatikus nyomásfelfuttató szelep, felfogó lap falra szereléshez.
Maximális kimenő nyomás 9 bar, 5 µm-es szűrő, manométerrel, zárható szabályozó gomb, műanyag csésze műanyag védőkosárral, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, átáramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | 4 |
| Sorozat | MS |
| Működtetés biztosító zár | Arretáló forgatógomb tartozékokkal, zárható |
| Beépítési helyzet | függőleges +/- 5° |
| Szűrő finomság | 5 µm |
| Kondenzátum leeresztő | teljesen automatikus |
| Konstruktív felépítés | Elágazó modul Bekapcsoló szelep Szűrő szabályozó manométerrel Standard ködolójózó |
| Szabályozó funkció | Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefúvással visszárammal |
| Csészevédő | Műanyag védőkosár |
| Nyomás látjelző | manométerrel |
| Üzemi nyomás | 4.5 ... 10 bar |
| Nyomásszabályozási tartomány | 4 ... 9 bar |
| Normál névleges átáramlás | 700 l/min |
| Tekerics jellemző | 24V DC |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:4:-] szerint Nemesgázok |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges) |
| KBK korrózióállósági osztály | 2 |
| Tárolási hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Levegő tisztasági osztálya a kimeneten | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [6:4:4] szerint |
| Közeg hőmérséklet | -10 ... 50 °C |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 50 °C |
| Gyártmány súlya | 1,600 g |
| Felfogási mód | tartozékokkal |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | G1/4 |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | G1/4 |
| Pneumatikus csatlakozás 3 | G1/4 |
| Anyag információ, ház | Alumínium présöntvény |
| Anyag információ, csésze | PC |