

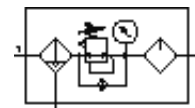
Sűrített levegő előkészítő egység kombináció

MSB4-1/8-FRC2:J6M1-Z

Cikkszám: 531128

FESTO

Szűrő-nyomásszabályozó-olajozó kombináció, maximális kimenő nyomás 7 bar, 40 µm-es szűrő, manométerrel, zárható szabályozó gomb, műanyag csésze műanyag védőkosárral, teljesen automatikus kondenzátum leeresztés, áramlás iránya jobbról balra



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	4
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Forgatógomb, beépített zárral
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Szűrő finomság	40 µm
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Konstruktív felépítés	Szűrő szabályzó manométerrel Proporcionális standard közbülső olajozó
Szabályozó funkció	Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefűvással visszárammal
Csészevédő	Műanyag védőkosár
Nyomás látjelző	manométerrel
Nyomásszabályozási tartomány	0.3 ... 7 bar
1 bemeneti nyomás	1.5 ... 12 bar
Normál névleges átáramlás	950 l/min
Üzemi közeg	szűrt, nem olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 40 µm szűrt, olajozott sűrített levegő, szűrő finomság 40 µm
KBK korrózióállósági osztály	2
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	5.7.- DIN ISO 8573-1 szerint
Közeg hőmérséklet	5 ... 60 °C
Környezeti hőmérséklet	5 ... 60 °C
Gyártmány súlya	500 g
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/8
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/8
Anyag információ, ház	Alumínium présöntvény
Anyag információ, csésze	PC