

# Sűrített levegő előkészítő egység kombináció MSB4-1/8-FRC7:J3M1

Cikkszám: 531137

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	4
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Forgatógomb, beépített zárral
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Kondenzátum leeresztő	kézzel forgatható
Konstruktív felépítés	Szűrő szabályozó manométerrel Proporcionális standard közbülső olajozó
Szűrő finomság	5 µm
Szabályozó funkció	Állandó kimenő nyomás előnyomás kompenzációval szekunder lefúvással visszarámmal
Csészevédő	Műanyag védőkosár
Nyomás látjelző	manométerrel
Üzemi nyomás	1.5 ... 14 bar
Nyomásszabályozási tartomány	0.5 ... 12 bar
Normál névleges átáramlás	800 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
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
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	500 g
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	G1/8
Pneumatikus csatlakozás 2	G1/8
Anyag információ, ház	Alumínium présöntvény
Anyag információ, csésze	PC