

sűrített levegő előkészítő egység kombináció

MSB6N-1/2:H3N3M1-WP

Cikkszám: 541469

FESTO

Részei: szűrő, nyomásszabályozó szelep, olajozó, szerelőlap falra szereléshez. Maximális kimenő nyomás 12 bar, 5 µm-es szűrő, manométerrel, műanyag csésze műanyag védőkosárral, kézi kondenzátum leeresztés, átáramlási irány balról jobbra.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Működtetés biztosító zár	Arretáló forgatógomb tartozékokkal, zárható
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Szűrő finomság	5 µm
Kondenzátum leeresztő	kézzel forgatható
Konstrukciós felépítés	Nyomásszabályozó szelep manométerrel Standard szűrő Standard ködolajozó
Csészevédő	Műanyag védőkosár
Nyomás látjelző	manométerrel
Üzemi nyomás	1.5 ... 18 bar
Nyomásszabályozási tartomány	1 ... 12 bar
Normál névleges átáramlás	4,400 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	2,000 g
Felfogási mód	tartozékokkal
Pneumatikus csatlakozás 1	1/2 NPT
Pneumatikus csatlakozás 2	1/2 NPT
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	Alumínium présöntvény
Material bowl	PC