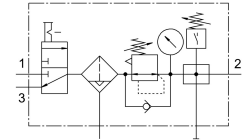
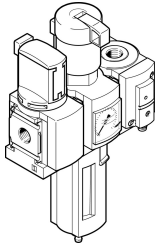


Sűrítettlevegő-előkészítő egység kombináció MSB4-1/4:C3:J120:F12-WP **FESTO**

Cikkszám: 8042667



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	4
Sorozat	MS
Aktuátor biztosítás	Forgatógomb rögzítéssel tartozékokkal zárható
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	40 l _m
Kondenzátum leeresztő	Kézzel forgatható
Szerkezeti felépítés	Leágazó modul Bekapcsoló szelep Szűrőszabályzó manométerrel
Szabályozó funkció	Állandó kimeneti nyomás előnyomás-kompenzációval szekunder légtelenítéssel visszáramlási magatartással
Tartályvédelem	Műanyag védőkosár
Nyomáskijelző	manométerrel
Üzemi nyomás	0.8 bar...14 bar
Nyomásszabályozó-tartomány	0.5 bar...7 bar
Normál névleges átfolyás	1750 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Inert gázok
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapágyhőmérséklet	-10 °C...60 °C
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Közeghőmérséklet	0 °C...50 °C
Környezeti hőmérséklet	0 °C...50 °C
Terméksúly	1500 g
Rögzítés módja	tartozékkal
1. pneumatikus csatlakozás	G1/4
2. pneumatikus csatlakozó	G1/4

Jellemző	Érték
3. pneumatikus csatlakozás	G1/4
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Tartály alapanyaga	PC