

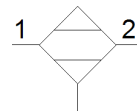
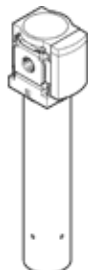
membrános levegőszárító MS6N-LDM1-3/8-P20

Cikkszám: 543654

FESTO

Csökkentett nyomás harmatpont, fém csésze, átáramlási irány balról jobbra.

Figyelem: a készülék tartós kifogástalan működéséhez az üzemi levegőt 0,01µm-es finomszűrővel (maradó részecske méret < 0,1µm, maradó olajtartalom < 0,1 mg/m³) feltétlenül szűrni kell!



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Konstruktív felépítés	Membrános szárító
Üzemi nyomás	3 ... 12.5 bar
Normál névleges átáramlás	200 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [1:4:2] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés nem lehetséges
Nyomás alatti harmatpont csökkenés	20 K
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Tárolási hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Élelmiszerral való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Levegő tisztasági osztálya a kimeneten	Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [1:3:2] szerint
Közeg hőmérséklet	2 ... 50 °C
Környezeti hőmérséklet	2 ... 50 °C
Gyártmány súlya	1.05 kg
Felfogási mód	Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás 1	3/8 NPT
Pneumatikus csatlakozás 2	3/8 NPT
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	Alumínium présöntvény
Material bowl	Alumínium ötvözet