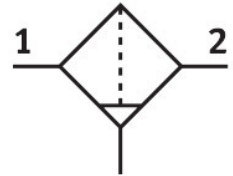


# Szűrő

## MS6N-LF-3/8-ERM

Cikkszám: 531521

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	40 µm
Kondenzátum leeresztő	Kézzel forgatható
Szerkezeti felépítés	Szinterszűrő centrifugális szeparátorral
Tartályvédelem	Műanyag védőkosár
A kondenzátum elválasztási szint	75 %
Üzemi nyomás	0 bar...20 bar
Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva)	3800 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [:-:9:-] szerint Inert gázok
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 [7:8:4] szerint
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Pórusméret	40 µm
Terméksúly	600 g
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés tartozékkal választhatóan:
1. pneumatikus csatlakozás	3/8 NPT
2. pneumatikus csatlakozó	3/8 NPT
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Szűrő alapanyaga	PE
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Tartály alapanyaga	PC
Terelő tányér alapanyaga	POM

