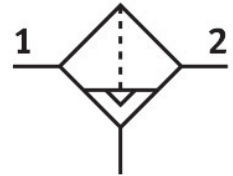


Szűrő

MS6-LF-1/2-CRV-Z

Cikkszám: 529610

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	5 µm
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus manuális reteszelő
Szerkezeti felépítés	Szinterszűrő centrifugális szeparátorral
Tartályvédelem	Műanyag védőkosár
A kondenzátum elválasztási szint	75 %
Üzemi nyomás	2 bar...12 bar
Normál névleges térfogatáram (DIN 1343 szerint normalizálva)	3200 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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 [6:8:4] szerint
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Pórusméret	5 µm
Terméksúly	600 g
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés tartozékkal választhatóan:
1. pneumatikus csatlakozás	G1/2
2. pneumatikus csatlakozó	G1/2
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Tömítések alapanyaga	NBR
Szűrő alapanyaga	PE
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Tartály alapanyaga	PC

Jellemző	Érték
Terelő tányér alapanyaga	POM