

Aktívszenes szűrő MS6N-LFX-1/2-U

Cikkszám: 531927

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szerkezeti felépítés	Aktívszenes szűrő
Tartályvédelem	beépítve fém csészeként
Üzemi nyomás	0 bar...20 bar
Max. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében	900 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [1:4:2] szerint Inert gázok
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapághőmérséklet	-10 °C...60 °C
Élelmiszerekkel használható	Lásd a bővebb anyaginformációt
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [1:4:1] szerint
Közeghőmérséklet	5 °C...30 °C
Maradék olajtartalom	0.003 mg/m ³
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Terméksúly	820 g
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal
1. pneumatikus csatlakozás	G1/2
2. pneumatikus csatlakozó	G1/2
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szűrő alapanyaga	Aktív szén
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Tartály alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet