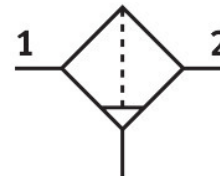


Mikroszűrő MS9-LFM-N1-AUM

Cikkszám: 553016

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Sorozat	MS
Méret	9
Szerkezeti felépítés	Szálas szűrő
Szűrőfinomság	0.01 µm
Kondenzátum leeresztő	Kézzel forgatható
Üzemi nyomás	0 MPa...2 MPa 0 bar...20 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1: 2010 [6:::4] szerint
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1: 2010 [3:::2] szerint
Max. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében	6500 l/min
Min. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében	325 l/min
Szűrőhatékonyság	99.9999 %
Max. kondenzátummennyiség	225 ml
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Közeghőmérséklet	-10 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Csapághőmérséklet	-10 °C...60 °C
Finomrészcskék szűrési hatékonysága	99.995 %
MPPS	0.08 µm
MPPS szűrési hatékonyság	99.981 %
Maradék olajtartalom	0.01 mg/m ³
Olajaeroszol szűrési hatékonyság	99 %
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés tartozékkal választhatóan:
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
1. pneumatikus csatlakozás	1 NPT
2. pneumatikus csatlakozó	1 NPT
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Burkolat alapanyaga	PA
Szűrő alapanyaga	Boroszilikát rost

Jellemző	Érték
Tartály alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet
Kémlelőüveg alapanyaga	PA
Tömítések alapanyaga	NBR
Terméksúly	2000 g