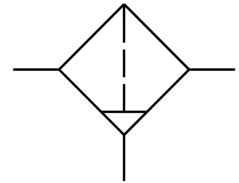


Szűrő MS9-LF-G-EUM

Cikkszám: 564106

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	9
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	40 l _m
Kondenzátum leeresztő	Kézzel forgatható
Szerkezeti felépítés	Szinterszűrő centrifugális szeparátorral
Max. kondenzátummennyiség	220 ml
Üzemi nyomás	0 bar...20 bar
Ex környezeti hőmérséklet	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
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
Csapághőmérséklet	-10 °C...60 °C
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
Terméksúly	2000 g
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal
Burkolat alapanyaga	Megerősített PA
Forgótárcsa alapanyaga	POM
Szűrőtartó alapanyaga	POM
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Csatlakozólap alapanyaga	Alumínium présöntvény
Felfogó szögelem alapanyaga	Alumínium présöntvény
Szűrő alapanyaga	PE
Ház alapanyaga	Alumínium présöntvény
Modul csatlakozó alapanyaga	Alumínium présöntvény
Tartály alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet
Héjtömítés alapanyaga	NBR

Jellemző	Érték
Kémlelőüveg alapanyaga	PA
Terelő tányér alapanyaga	POM