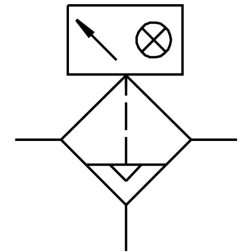


# Finomszűrő LFMB-1/2-D-MAXI-DA-A

Cikkszám: 532834

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Sorozat	D
Méret	Maxi
Szerkezeti felépítés	Szálas szűrő
Szűrőfinomság	1 $\mu\text{m}$
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Üzemi nyomás	2 bar...12 bar
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [6:8:4] szerint Inert gázok
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [5:7:3] szerint Inert gázok
Max. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében	2400 l/min
Min. normál térfogatáram a levegő tisztasági osztályának függvényében	800 l/min
Szűrőhatékonyság	99,99 %
Max. kondenzátummennyiség	80 cm <sup>3</sup>
Tartályvédelem	Fém védőkosár
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Közeghőmérséklet	1,5 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Csapágyhőmérséklet	-10 °C...60 °C
Maradék olajtartalom	0,5 mg/m <sup>3</sup>
Differenciálynomás jelző	Optikai kijelző
Rögzítés módja	választhatóan: Vezetékbeszerelés tartozékkal
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
1. pneumatikus csatlakozás	G1/2
2. pneumatikus csatlakozó	G1/2
Ház alapanyaga	Cink-présöntvény
Szűrő alapanyaga	Boroszilikát rost

Jellemző	Érték
Tartály alapanyaga	PC
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Terméksúly	1340 g