

Szűrő LF-1/2-D-5M-MAXI-A

Cikkszám: 186466

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	Maxi
Sorozat	D
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5 °
Szűrőfinomság	5 l _m
Kondenzátum leeresztő	teljesen automatikus
Szerkezeti felépítés	Szinterszűrő centrifugális szeparátorral
Max. kondenzátummennyiség	80 cm ³
Tartályvédelem	Fém védőkosár
Üzemi nyomás	2 bar...12 bar
Normál névleges átfolyás	3700 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
Levegőtisztasági osztály a kimenetnél	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [6:8:4] szerint Inert gázok
Közeghőmérséklet	5 °C...60 °C
Környezeti hőmérséklet	5 °C...60 °C
Terméksúly	1340 g
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés tartozékkal
1. pneumatikus csatlakozás	G1/2
2. pneumatikus csatlakozó	G1/2
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Szűrő alapanyaga	PE
Ház alapanyaga	Cink-présöntvény
Tartály alapanyaga	PC