

Aktīvās ogles filtrs LFX-1/2-D-MAXI

Daļas numurs: 532785

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Augstu spiedienu filtrs tehniski brīvam no eļļas, no smaržu brīva saspīestajam gaisam pārtikas ražošanai.

Modernākas alternatīvas var atrast ievadot meklēšanas logā tipa koda pirmos četrus simbolus.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Maxi
Sērija	D
Montāžas pozīcija	vertikāle +/- 5°
Konstrukcijas struktūra	Aktīvās ogles filtrs Šķiedru filtrs
Kausa aizsargs	Metāla kausa aizsargs
Darbošanās spiediens	0 ... 16 bar
Ieteicamā maksimālā standarta caurplūde	1.100 l/min
Max. standarta plūsmas pakāpe pie gaisa kvalitātes klases	1.100 l/min
Darbošanās paņēmieni	Saspīestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [1:4:2] Inertās gāzes
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 60 °C
Gaisa tīrības klase izejā	Saspīests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [1:4:1] Inertās gāzes
Vidējā temperatūra	5 ... 30 °C
Atlikušās eļļas sastāvs	≤ 0,003 mg/m ³
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	1.191 g
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar montāžas leņķi Izvēles
Pneimatiskais savienojums	G1/2
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Apakšējā pamatne G1/2
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Apakšējā pamatne G1/2
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Filtra materiāls	Aktīvā ogle Audums
Korpusa materiāls	Cinka spīdienlējums
Kolbas materiāls	PC