

# Mikro filtrs

## LFMA-D-MAXI-DA-A

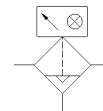
Daļas numurs: 532842

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Bez vītņotajām savienošanas plāksnēm ar FRB vītņoto tapu. 0.01 μm filtra ieliktnis, ar metāla kausa aizsargu, ar diferencētā spiediena indikatoru, automātiska kondensāta novadīšana.

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

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Sērija	D
Izmērs	Maxi
Konstrukcijas struktūra	Šķiedru filtrs
Filtrācijas pakāpe	0,01 μm
Kondensāta novadīšana	pilnīgi automātisks
Darbošanās spiediens	2 ... 12 bar
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertās gāzes
Gaisa tīrības klase izejā	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [1:7:2] Inertās gāzes
Filtra efektivitāte	99,9999 %
Kausa aizsargs	Metāla kausa aizsargs
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Vidējā temperatūra	1,5 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Atlikušās eļļas sastāvs	0,01 mg/m <sup>3</sup>
Diferencētā spiediena displejs	Vizuālais indikators
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Montāžas pozīcija	vertikāle +/- 5°
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Apakšējā pamatne
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Apakšējā pamatne
Korpusa materiāls	Cinka spiedienlējums
Filtra materiāls	Bora silikāta šķiedra
Kolbas materiāls	PC
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS