

Smalkais filtrs MS6-LFM

Daļas numurs: 527670

FESTO

Kolektora montāžai, ar G vītņi.



Parauga attēlojums

Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Sērija	MS
Izmērs	6
Konstruktīvas struktūra	Šķiedru filtrs
Filtrācijas pakāpe	0,01 ... 1 µm
Kondensāta novadīšana	pilnīgi automātisks manuāla rotācija pusautomātisks
Darbošanās spiediens	0 ... 20 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] Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [5:7:3]
Kausa aizsargs	Plastmasas aizsargs iebūvēts kā metāla apvalks
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Diferencētā spiediena displejs	Vizuālais indikators ar spiediena sensoru
Autorizācija	c UL us - Recognized (OL)
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX kategorija Gāze	II 2G
ATEX kategorija Putekļi	II 2D
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex h IIC T6 Gb X
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	Ex h IIIC T60°C Db X
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Montāžas pozīcija	vertikāle +/- 5°
Korpusa materiāls	Alumīnija spiedienlējums
Filtra materiāls	Bora silikāta šķiedra
Blīvējumu materiāls	NBR
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS