

Gaisa sagatavošanas bloks FRC-M7-D-7-5M-MICRO-B

Daļas numurs: 534189

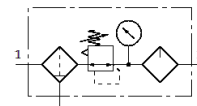
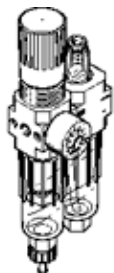
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Bez vītņotās savienošanas plāksnes, savienotāja vītne korpusā, ar spiediena manometru, rokas kondensāta novadīšana.

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

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2023. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Mikro
Sērija	D
Pievada aizslēgs	Pagriežams kloķis ar aizslēgu
Montāžas pozīcija	vertikāle +/- 5°
Kondensāta novadīšana	manuāla rotācija
Konstrukcijas struktūra	Filtrs regulators ar spiediena manometru proporcionālais standarta miglas eļļotājs
Max. kondensāta vērtība	3 cm ³
Filtrācijas pakāpe	5 μm
Kontrollera funkcija	ar sekundāro izplūdi
Spiediena manometrs	ar spiediena manometru
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Spiediena kontroles diapazons	0,5 ... 7 bar
Max. spiediena histerēze	0,3 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	170 l/min
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [-:--]
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 60 °C
Gaisa tīrības klase izejā	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [6:4:-]
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	113 g
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	M7
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	M7
Korpusa materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Kolbas materiāls	PC