

# Filtra regulators LFRS-1/2-D-O-MIDI

Daļas numurs: 194758

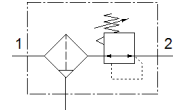
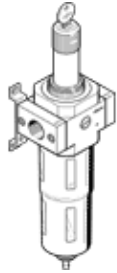
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Ar nobloķējamu regulatora rokturi, bez spiediena manometra, nominālais spiediens 12 bāri, paredzēts neeļļotam saspiestajam gaisam

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

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2022. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Midi
Sērija	D
Pievada aizslēgs	Pagriežams kloķis ar iebūvētu atslēgu
Montāžas pozīcija	vertikāle +/- 5°
Filtrācijas pakāpe	40 µm
Kondensāta novadīšana	manuāla rotācija
Konstrukcijas struktūra	Filtrs regulators bez spiediena manometra
Max. kondensāta vērtība	43 cm <sup>3</sup>
Kausa aizsargs	Metāla kausa aizsargs
Spiediena manometrs	Sagatavots priekš G1/4
Darbošanās spiediens	1 ... 16 bar
Spiediena kontroles diapazons	0,5 ... 12 bar
Max. spiediena histerēze	0,2 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	3.400 l/min
Darbošanās paņēmieni	Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertās gāzes
Piezīme par darbu un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 60 °C
Gaisa tīrības klase izejā	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:8:4] Inertās gāzes
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	1.070 g
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/2
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/2
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	Cinka spiedienlējums
Kolbas materiāls	PC