

# Filtra regulators LFR-3/4-D-7-DI-MAXI

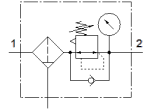
Daļas numurs: 192378

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Maksimālais izplūdes spiediens 7 bāri, ar metāla kausa aizsargu un spiediena manometru. Ar rokas condensāta novadišanu. Ar tieši kontrolētu spiediena regulatoru.

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

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Maxi
Sērija	D
Pievada aizslēgs	Pagriežams kloķis ar aizslēgu
Montāžas pozīcija	vertikāle +/- 5°
Filtrācijas pakāpe	40 µm
Kondensāta novadišana	manuāla rotācija
Konstrukcijas struktūra	Filtrs regulators ar spiediena manometru
Max. condensāta vērtība	43 cm <sup>3</sup>
Kausa aizsargs	Metāla kausa aizsargs
Spiediena manometrs	ar spiediena manometru
Darbošanās spiediens	1 ... 16 bar
Spiediena kontroles diapazons	0,5 ... 7 bar
Max. spiediena histerēze	0,4 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	7.700 l/min
Darbošanās paņēmieni	Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertās gāzes
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
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	1.670 g
Montāžas tips	Līnijas instalācija
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G3/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G3/4
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	Cinka spiedienlējums
Kolbas materiāls	PC