

# Gaisa sagatavošanas bloks FRC-1/2-D-7-MIDI-MPA

Daļas numurs: 8002340

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Izejas spiediens max. 7 bar, ar spiediena manometru, 40 µ filtrācijas pakāpe.

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



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Midi
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	43 cm <sup>3</sup>
Filtrācijas pakāpe	40 µm
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	0,2 bar
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	2.800 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
Gaisa tīrības klase izejā	Saspiestam gaisam saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Inertās gāzes
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	1.440 g
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar piederumiem
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/2
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/2
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	Cinka spiedienlējums
Kolbas materiāls	PC