

# Filter-regulator LFR-3/8-D-7-MIDI-NPT

Broj dela: 173786

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Midi
Serijska	D
Ugradni položaj	vertikalno
Finoća filtera	40 µm
Odvod kondenzata	ručno aktiviranje
Maks. količina kondenzata	43 cm <sup>3</sup>
Zaštita posude	Metalna zaštitna posuda
Radni pritisak	1 bar...16 bar
Maks. histereza pritiska	0.2 bar
Normalni nominalni protok	3200 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni gasovi
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:8:4] Inertni gasovi
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	900 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja voda sa uglom zadržavanja
Pneumatski priključak 1	3/8 NPT
Pneumatski priključak: 2	3/8 NPT
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Cink liven pod pritiskom
Materijal omotača	PC