

Filter-regulator LFR-1/2-D-5M-MIDI-NPT

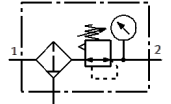
Številka dela: 173792

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

s kovinskim zaščitnim košem in manometrom, stopnja filtriranja 5 µm.
Z ročnim izpustom kondenzata.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Midi
Serija	D
Položaj vgradnje	pravokoten
Stopnja filtriranja	5 µm
Izpust kondenzata	ročna tipka
Maks. količina kondenzata	43 cm ³
Zaščita lončka	Kovinski zaščitni koš
Obratovalni tlak	1 ... 16 bar
Maks. tlačna histereza	0,2 bar
Normalni imenski pretok	2.600 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertni plini
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 ... 60 °C
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inertni plini
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Masa izdelka	900 g
Način pritrditve	Vgradnja voda z montažnim kotnikom po izbiri:
Pnevmatični priključek 1	1/2 NPT
Pnevmatični priključek 2	1/2 NPT
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	cinkova tlačna litina
Material, lonček	PC