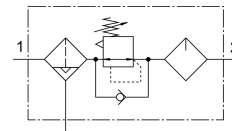


# Enota za pripravo zraka FRC-1-D-O-MAXI-A

Številka dela: 162753

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	maksi
Serija	D
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z aretnim mehanizmom
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatsko
Konstruktivna zgradba	Filtrski regulator brez manometra Proporcionalni standardni naoljevalnik z oljno meglico
Največja količina kondenzata	80 cm <sup>3</sup>
Finost filtra	40 µm
Zaščita posode	kovinska zaščitna košara
Prikaz tlaka	G1/4 pripravljen
Delovni tlak	2 bar...12 bar
Območje regulacije tlaka	0.5 bar...12 bar
Največja histereza tlaka	0.4 bar
Normalen nazivni pretok	8500 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni plini
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Razred čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:8:-]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	2460 g
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo z opremo
Pnevmatični priključek 1	G1
Pnevmatični priključek 2	G1
Material ohišja	cinkova tlačna litina
Material posode	PC