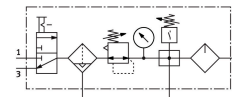
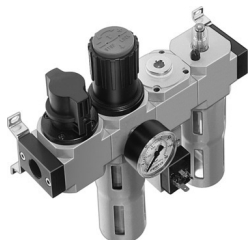


Enota za pripravo zraka FRC-3/8-D-MIDI-KC-A

Številka dela: 185822

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	midi
Serija	D
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z aretirnim mehanizmom
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	40 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatsko
Konstruktivna zgradba	odcepni modul Tlačno stikalo vklopni ventil filter regulator z manometrom Proporcionalni standardni naoljevalnik z oljno meglico
Največja količina kondenzata	43 cm ³
Zaščita posode	kovinska zaščitna košara
Prikaz tlaka	z manometrom
Delovni tlak	0.15 MPa...1.2 MPa 1.5 bar...12 bar 21.75 psi...174 psi
Območje regulacije tlaka	0.05 MPa...1.2 MPa 0.5 bar...12 bar 7.25 psi...174 psi
Največja histereza tlaka	0.03 MPa 0.3 bar 4.35 psi
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	1870 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [:-:-] Inertni plini
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Razred čistosti zraka na izhodu	stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inertni plini
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	3000 g

Značilnost	Vrednost
Način pritrditve	vgradnja v napeljavo z opremo izbirno:
Pnevmatični priključek 1	G3/8
Pnevmatični priključek 2	G3/8
Material ohišja	cinkova tlačna litina
Material posode	PC