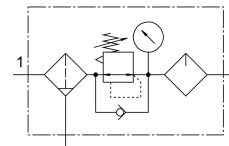
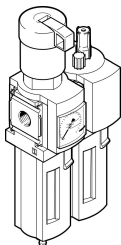


# Kombinacija enot za pripravo zraka MSB6-1/2-FRC13:J120M1

Številka dela: 8042673

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	6
Serija	MS
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z aretirnim mehanizmom možnost zaklepanja z dodatki
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	40 µm
Izpust kondenzata	ročno obračanje
Konstruktivna zgradba	filter regulator z manometrom Proporcionalni standardni naoljevalnik z oljno meglico
Funkcija regulatorja	konstanten izhodni tlak z izravnavo predtlaka s sekundarnim odzračevanjem s funkcijo povratnega toka
Zaščita posode	Plastična zaščitna košara
Prikaz tlaka	z manometrom
Delovni tlak	0.8 bar...18 bar
Območje regulacije tlaka	0.5 bar...7 bar
Normalen nazivni pretok	4800 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Inertni plini
Napitek 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
Temperatura skladiščenja	-10 °C...60 °C
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Razred čistosti zraka na izhodu	stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	1495 g
Način pritrditve	z opremo
Pnevmatični priključek 1	G1/2
Pnevmatični priključek 2	G1/2
Napitek glede materialov	V skladu z RoHS

Značilnost	Vrednost
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina
Material posode	PC