

# Kombinacija enot za pripravo zraka MSB4N-1/8-FRC8:J4M1

Številka dela: 533977

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	4
Serija	MS
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z vgrajeno ključavnico
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	5 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatsko
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	1,5 bar...12 bar
Območje regulacije tlaka	1 bar...12 bar
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	800 l/min
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:-] 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
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 [6:4:-]
Temperatura medija	5 °C...60 °C
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Teža izdelka	500 g
Način pritrditve	z opremo
Pnevmatični priključek 1	1/8 NPT
Pnevmatični priključek 2	1/8 NPT
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina
Material posode	PC

