

# Kombinacija enot za pripravo zraka MSB6N-1/2:H1N3M1-WP

Številka dela: 541467

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	6
Serija	MS
Zaščita pred aktiviranjem	Vrtljivi gumb z aretnim mehanizmom možnost zaklepanja z dodatki
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Finost filtra	40 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatsko
Konstruktivna zgradba	regulator tlaka z manometrom Standardni filter Standardni naoljevalnik z oljno meglico
Zaščita posode	Plastična zaščitna košara
Prikaz tlaka	z manometrom
Delovni tlak	2 bar...12 bar
Območje regulacije tlaka	1 bar...12 bar
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	3500 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 [7:4:-]
Teža izdelka	2000 g
Način pritrditve	z opremo
Pnevmatični priključek 1	1/2 NPT
Pnevmatični priključek 2	1/2 NPT
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	aluminijeva tlačna litina
Material posode	PC