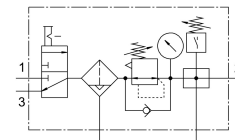
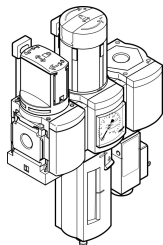


Kombinacija pripremnih grupa MSB6N-1/2:C3J2F3-WP

Broj dijela: 543580

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	6
Serijski broj	MS
Brava za aktiviranje	Okretni gumb s držačem može se zatvoriti pomoću pribora
Položaj montaže	okomito +/- 5 °
Finoća filtra	40 µm
Odvod kondenzata	potpuno automatski
Konstruktivna struktura	Razvodni modul On-off ventil Regulator filtra s manometrom
Funkcija kontrolera	Izlazni tlak konstantan s kompenzacijom predtlaka sa sekundarnom ventilacijom s obrnutim strujnim ponašanjem
Zaštita školjke	Plastična zaštitna košara
Indikator tlaka	s manometrom
Radni tlak	2 bar...12 bar
Raspon regulacije tlaka	1 bar...12 bar
Normalni nazivni protok	4500 l/min
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4] Inertni plinovi
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Kvaliteta hrane	pogledajte proširene informacije o materijalu
Klasa čistoće zraka na izlazu	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Srednja temperatura	5 °C...60 °C
Temperatura okoline	5 °C...60 °C
Težina proizvoda	2000 g
Vrsta montaže	s priborom
Pneumatski priključak 1	1/2 NPT
Pneumatski priključak 2	1/2 NPT

Svojstvo	Vrijednost
Pneumatski priključak 3	G1/2
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal za kućište	Lijevani aluminij
Materijalna školjka	PC