

Kombinacija pripreme grupe MSB6N-1/2-FRC3:J7M1

Broj dela: 533989

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	6
Serijska	MS
Zaštita od aktiviranja	Obrtno dugme sa integrisanom bravom
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	5 µm
Odvod kondenzata	ručno okretanje
Dizajn	Regulacija filtera sa manometrom Proporcionalni podmazivač uljnom maglinom
Funkcija regulatora	Izlazni pritisak, konstantan sa kompenzacijom pretpritiskom sa sekundarnim odzračivanjem sa ponašanjem pri povratnom strujanju
Zaštita posude	Plastična zaštitna korpa
Indikator pritiska	sa manometrom
Radni pritisak	1.5 bar...20 bar
Opseg regulisanja pritiska	0.3 bar...7 bar
Normalni nominalni protok	4600 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Inertni gasovi
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Pogodnost za prehrambene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	1495 g
Vrsta pričvršćenja	sa priborom
Pneumatski priključak 1	1/2 NPT
Pneumatski priključak: 2	1/2 NPT
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen