

Kombinacija pripreme grupe MSB6-1/2-FRC6:J2M1

Broj dela: 530246

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	6
Serijska	MS
Zaštita od aktiviranja	Obrtno dugme sa integrisanom bravom
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Odvod kondenzata	potpuno automatski
Dizajn	Regulacija filtera sa manometrom Proporcionalni podmazivač uljnom maglinom
Finoća filtera	40 µm
Funkcija regulatora	Izlazni pritisak, konstantan sa kompenzacijom pretpritiskom sa sekundarnim odzračivanjem sa ponašanjem pri povratnom strujanju
Zaštita posude	Plastična zaštitna korpa
Indikator pritiska	sa manometarom
Radni pritisak	1.5 bar...12 bar
Opseg regulisanja pritiska	0.5 bar...12 bar
Normalni nominalni protok (normalizovan u skladu sa standardom DIN 1343)	3700 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:-] 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 [7:4:-]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	1495 g
Vrsta pričvršćenja	sa priborom
Pneumatski priključak 1	G1/2
Pneumatski priključak: 2	G1/2

Karakteristika	Vrednost
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen