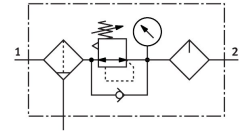


# Servisna jedinica MSB6-1/2-FRC:J93PAGNM1-WP

Broj dela: 8229814

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	6
Serijska	MS
Zaštita od aktiviranja	Okretno dugme sa mehaničkim zasunom za zaključavanje
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Odvod kondenzata	ručno okretanje
Dizajn	Filteri-regulatori-mazalice
Finoća filtera	5 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 manometrom
Radni pritisak	0.15 MPa...2 MPa 1.5 bar...20 bar
Opseg regulisanja pritiska	0.5 bar...12 bar
Normalni nominalni protok (normalizovan u skladu sa standardom DIN 1343)	3600 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) Nije kompatibilno sa esterskim uljem
odobrene vrste ulja	Festo specijalno ulje u kontejneru od 1 l Oznaka porudžbe: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-10 °C...60 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Temperatura medija	-10 °C...60 °C

Karakteristika	Vrednost
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	1535 g
Vrsta pričvršćenja	sa montažnim držačem
Pneumatski priključak 1	G1/2
Pneumatski priključak: 2	G1/2
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal okretnog dugmeta	POM
Materijal filtera	PE
Materijal kućišta	Aluminijum liven pod pritiskom
Materijal omotača	PC