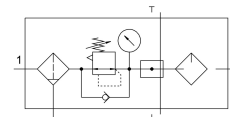


Kombinacija pripreme grupe FRC-1/4-DB-7-MINI-KA

Broj dela: 8002800

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Mini
Širina	108 mm
Funkcija ispuštanja vazduha	bez prigušivanja
Serija	DB
Zaštita od aktiviranja	Okretno dugme sa mehaničkim zasunom za zaključavanje
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Odvod kondenzata	ručno okretanje
Dizajn	Regulator filtera-modul razdelnika-mazalica
Maks. količina kondenzata	13 ml
Finoća filtera	40 µm
Funkcija regulatora	Izlazni pritisak, konstantan sa sekundarnim odzračivanjem sa ponašanjem pri povratnom strujanju bez kompenzacije pretpritiska
Indikator pritiska	sa manometarom
Radni pritisak	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar
Opseg regulisanja pritiska	0.5 bar...7 bar
Maks. histereza pritiska	0.5 bar
Maks. normalni protok	2500 l/min
Normalni nominalni protok	700 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:9:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Nije moguć pogon sa podmazivanjm
odobrene vrste ulja	Festo specijalno ulje u kontejneru od 1 l Oznaka porudžbe: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32 Područje viskoznosti 32mm ² /s pri 40°C Područje viskoznosti 32mm ² /s (cSt) pri 40°C
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-5 °C...50 °C

Karakteristika	Vrednost
Klasa čistoče vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:9:-]
Temperatura medija	-5 °C...50 °C
Viskozitet ulja	ISO VG 32
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C
Težina proizvoda	285 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja voda sa prolaznim otvorom sa uglom zadržavanja
Priključak manometra	G1/8
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak: 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	G1/4
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Radni materijal zaptivki	NBR
Materijal okretnog dugmeta	POM
Materijal filtera	PE
Materijal kućišta	PA-ojačan
Materijal omotača	PC