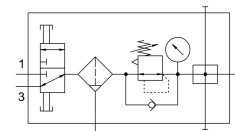


Kombinacija pripreme grupe LFR-1/4-DB-7-MINI-KB

Broj dela: 8002798

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	Mini
Širina	88 mm
Funkcija ispuštanja vazduha	bez prigušivanja
Seriya	DB
Vrsta aktiviranja	ručno
Zaštita od aktiviranja	Katanac (opcija) Okretno dugme sa mehaničkim zasunom za zaključavanje
Ugradni položaj	vertikalno +/- 5°
Finoća filtera	40 µm
Odvod kondenzata	ručno okretanje
Dizajn	ON/OFF ventil regulatora filtera-modul razdelnika
Maks. količina kondenzata	13 ml
Funkcija regulatora	Izlazni pritisak, konstantan sa sekundarnim odzračivanjem sa ponašanjem pri povratnom strujanju bez kompenzacije pretpritiska
Indikator pritiska	sa manometrom
Radni pritisak	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar 21 psi...145 psi
Opseg regulisanja pritiska	0.05 MPa...0.7 MPa 0.5 bar...7 bar 7.5 psi...105 psi
Maks. histereza pritiska	0.5 bar
Maks. normalni protok	2500 l/min
Normalni nominalni protok	1900 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 podmazivanjem
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladištenja	-5 °C...50 °C
Klasa čistoće vazduha na izlazu	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:8:4]
Temperatura medija	-5 °C...50 °C
Temperatura okruženja	-5 °C...50 °C

Karakteristika	Vrednost
Težina proizvoda	270 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
Radni materijal zaptivki ON/OFF ventila	FPM
Materijal okretnog dugmeta	POM
Materijal filtera	PE
Materijal kućišta	PA-ojačan
Materijal zasuna klipa	POM
Materijal omotača	PC