

Okrugli cilindar DSEU-8-100-P-A-MA

Broj artikla: 188628

FESTO

Završni poklopac s priključkom zraka aksijalno prema osi cilindra.
Napušten tip. Isporuka do 2011.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	100 mm
Promjer klipa	8 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cijev cilindra
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Varijante	priključak komprimiranog zraka aksijalno
Pogonski tlak	1,5 ... 10 bar
Način funkcioniranja	dvoradno
Pogonski medij	osušeni zrak, zauljen ili nezauljen
Klasa korozione otpornosti KBK	1
Temperatura okoline	0 ... 80 °C
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	23 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	30 N
Pokretna masa kod hoda 0 mm	4,3 g
Prirast težine po 10 mm hoda	2,3 g
Osnovna težina kod hoda 0 mm	14,4 g
Vrsta pričvršćenja	s priborom
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijska legura za gnječenje
Informacija o materijalu, brtve	NBR TPE-U(PU)
Informacija o materijalu, kućište	visokolegirani čelik, nehrđajući
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik, nehrđajući