

Okrugli cilindar DSAA-20- -P-A

Broj artikla: 171654

FESTO

Završni poklopac s priključkom zraka aksijalno prema osi cilindra.
Ovaj se proizvod može dobiti samo preko Festo društva Koreja.



Prikaz primjera

Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	1 ... 320 mm
Promjer klipa	20 mm
Prigušivanje	P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Pogonski tlak	1 ... 10 bar
Način funkcioniranja	dvoradno
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	158,3 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	188,5 N
Pokretna masa kod hoda 0 mm	79 g
Prirast težine po 10 mm hoda	7,2 g
Osnovna težina kod hoda 0 mm	138 g
Prirast pokretne mase po 10 mm hoda	3,9 g
Pneumatski priključak	G1/8
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