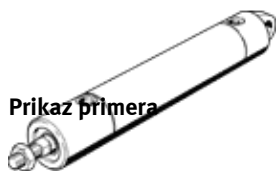


# Okrugli cilindar CRHD-63- -PPV-A-MS

Broj artikla: 195522

FESTO

Otporan na koroziju okrugli cilindar, ležajni poklopac, završni poklopac sa pričvršćenjem vezice.



Prikaz primera



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Hod	10 ... 500 mm
Prečnik klipa	63 mm
Prigušivanje	PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski pritisak	1 ... 10 bar
Način funkcionisanja	dvosmerno
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Food-safe	See Supplementary material information
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Dužina prigušivanja	21 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	1.682 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1.870 N
Pokretna masa kod hoda 0 mm	398 g
Dodatni faktor mase po 10 mm hoda	25 g
Osnovna težina kod hoda 0 mm	2.912 g
Dodatna težine po 10 mm hoda	65 g
Pneumatski priključak	G3/8
Material cover	visokolegirani čelik, nerđajući
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	visokolegirani čelik, nerđajući
Material piston rod	visokolegirani čelik, nerđajući