

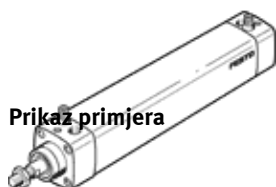
Standardni cilindar CDN-100- -PPV

Broj artikla: 193665

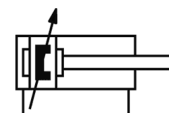
FESTO

Prema ISO 15552, s povećanom korozionom otpornošću i dizajnom prikladnim za čišćenje.

Kod ovog proizvoda mogu, već prema konfiguraciji, odstupati slike, tehnički podatci s liste podataka i odgovarajući pribor.



Prikaz primjera



Tehnički podaci

~ConfIndependentDatasheet

Svojstvo	Vrijednost
Hod	10 ... 2.000 mm
Promjer klipa	100 mm
Prigušivanje	PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	ISO 15552 (dosad također VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Varijante	Za suhi pogon Produljeni vanjski navoj klipnjače Unutarnji navoj na klipnjači Produljena klipnjača Prolazna klipnjača Toplootporne brtve maks. 120°C jednostrana klipnjača
Pogonski tlak	0,6 ... 12 bar
Način funkcioniranja	dvoradno
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Note on operating and pilot medium	Lubricated operation possible (subsequently required for further operation)
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici
Klasa korozione otpornosti KBK	3
Temperatura okoline	-20 ... 120 °C
Duljina prigušivanja	32 mm
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	4.418 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	4.712 N
Vrsta pričvršćenja	s unutarnjim navojem s priborom po izboru:
Pneumatski priključak	G1/2
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Informacija o materijalu, klipnjača	visokolegirani čelik, nehrđajući
Informacija o materijalu, cijev cilindra	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano