

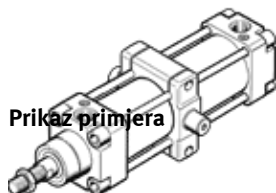
Cilindar s vlačnom motkom DNGZK-6"- -PPV-A

Broj artikla: 151584

FESTO

zasnovano na ISO 15552, NF E 49 003.1 i UNI 10 290, za beskontaktno očitavanje, s pričvršćenjem zakretnim rukavcem i obostrano podesivim prigušivanjem krajnjih položaja.

Ovaj se proizvod može dobiti samo preko Festo društva USA.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Hod	0,04 ... 78,74 "
Promjer klipa	6"
Navoj klipnjače	UNF1 1/2-12
Zasnovano na normi	ISO 15552 (dosad također VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Prigušivanje	PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo
Kraj klipnjače	Vanjski navoj
Pogonski tlak	8,7 ... 145 Psi
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)
Temperatura okoline	-4 ... 176 °F
Duljina prigušivanja	1,57 "
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	2.543 lbf
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	2.712 lbf
Prirast težine po 10 mm hoda	6,7 oz
Osnovna težina kod hoda 0 mm	609 oz
Pneumatski priključak	NPT3/4-14