

# Okrugli cilindar DSNU-5/8"- -PPV-A-B-S3

broj artikla: 164392

FESTO

bazira se na DIN ISO 6432, za beskontaktnu detekciju položaja. Različite mogućnosti pričvršćenja, sa i bez dodatnih pričvrstnih elemenata. Podesivo prigušenje u krajnjim položajima.

Za očitavanje pozicije beskontaktnim prekidačima potreban je minimalni hod od 10 mm.

Ovaj se proizvod može dobiti samo preko Festo društva USA.



Prikaz primjera



## Tehnički podaci

Obilježje	Vrijednost
Hod	0,04 ... 8 "
Promjer klipa	5/8"
Zasnovano na normi	ISO 6432
Prigušivanje	PPV: pneumatische Dämpfung beidseitig einstellbar
Kraj klipnjače	Vanjski navoj
Pogonski tlak	1 ... 10 bar
Način funkcioniranja	dvoradno
Pogonski medij	osušeni zrak, nauljen ili nenauljen
Klasa korozione otpornosti KBK	2
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Duljina prigušivanja	14 mm
Teoretska sila kod 6 bara, uvlačenje	103,7 N
Teoretska sila kod 6 bara, izvlačenje	120,6 N
Prirast mase po 10 mm hoda	91 g
Pneumatski priključak	M16x1,5
Materijal - informacija, poklopac	Aluminijska legura za gnječenje
Materijal - informacija, brtve	FPM NBR
Materijal - informacija, klipnjača	visokolegirani čelik, nehrđajući
Materijal - informacija, cijev cilindra	visokolegirani čelik, nehrđajući