

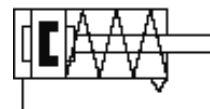
Standardni valj ESNU-5/8"- -P-A-B

Številka dela: 164394

FESTO

na osnovi DIN ISO 6432, za zaznavanje položaja. Različne možnosti pritrditve, z dodatnimi pritrdilni elementi ali brez njih. Z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.

Za zaznavanje položaja z mejnim stikalo je potreben najmanjši gib 10 mm. Ta izdelek je na voljo samo preko družbe Festo ZDA.



Primer predstavitve

Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	0,04 ... 2 "
Premer bata	5/8"
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 6432
Dušenje	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Konec batnice	Zunanji navoj
Obratovalni tlak	1,2 ... 10 bar
Način delovanja	enosmerni potiskanje
Delovni medij	sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	106,5 N
Dodatek mase na 10 mm giba	13 g
Pnevmatični priključek	M16x1,5
Informacije o materialu pokrova	Aluminijeva litina za kovanje
Informacije o materialu tesnil	NBR TPE-U(PU)
Informacije o materialu batnice	visokolegirano jeklo, nerjavno
Informacije o materialu cevi valja	visokolegirano jeklo, nerjavno