

Standardni valj

DSNU-5/16"- -P-A-S2

Številka dela: 34258

FESTO

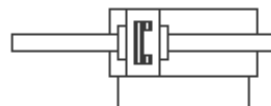
na osnovi DIN ISO 6432 za brezdotično zaznavanje. Različne možnosti pritrditve, z dodatnimi pritrdilnimi elementi ali brez njih. Z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.

Za zaznavanje položaja z mejnim stikalo je potreben najmanjši gib 10 mm.

Ta izdelek je na voljo samo preko družbe Festo ZDA.



Primer predstavitev



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 ... 100 mm
Premer bata	5/16"
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 6432
Dušenje	elastični tesnilni obroči/plošče na obeh straneh (P)
Konec batnice	Zunanji navoj
Obratovalni tlak	1 ... 10 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	sušen stisnjjen zrak, naoljen ali nenaoljen
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	22,6 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	22,6 N
Pnevmatični priključek	M12x1,25
Informacije o materialu pokrova	Aluminijeva litina za kovanje
Informacije o materialu tesnil	NBR TPE-U(PU)
Informacije o materialu ohišja	visokolegirano jeklo, nerjavno
Informacije o materialu batnice	visokolegirano jeklo, nerjavno