

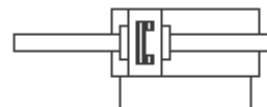
# Standardni valj DSNU-5/16"- -P-A-S2

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 predstavitve

## 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 stisnjen 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