

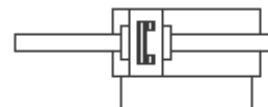
# Standardni valj DSNU-5/8"- -P-A-S2

Številka dela: 34261

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 ... 200 mm
Premer bata	5/8"
Zasnovan na osnovi standarda	ISO 6432
Dušenje	elastični tesnilni obroči/plošče na obeh straneh (P)
Konec batnice	Zunanji navoj
Obratovalni tlak	1,1 ... 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	103,7 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	103,7 N
Pnevmatični priključek	M16x1,5
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