

# Standardni valj

## DSNU-5/8"- -P-A

Številka dela: 33350

FESTO

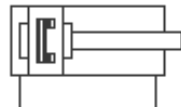
na osnovi DIN ISO 6432 za brezdotično zaznavanje. Različne možnosti pritrditve, z dodatnimi pritrdilnimi elementi ali brez njih. Z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.

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 ... 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 ... 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	103,7 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	120,6 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