

# Okrogli valj DPRA-N-...-7/8"- -

Številka dela: 8180568

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	0.0625 palec...12 palec
Premer bata	7/8"
Navoj batnice	1/4-28 UNF-2A
Blaženje	brez blaženja elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljubno
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Cev valja
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Različice	zaključni pokrov z zasučnim očesom in ležajno pušo zaključni pokrov z nihajnim zatičem, obrnjen za 90° zaključni pokrov z nihajnim zatičem strgalo iz NBR podaljšani zunanji navoj batnice podaljšana batnica pokrov ležaja za neposredno montažo pokrov ležaja s pritrdilnim navojem pokrov ležaja z nihajnim zatičem priključek za stisnjen zrak, aksialen prečni priključek za stisnjen zrak z varovalom pred vrtenjem skoznja batnica temperaturno območje od 0 do + 150 °C temperaturno območje od -40 do + 80 °C enostranska batnica
Zaščita pred vzvojnimi obremenitvami/vodilo	šestkotna batnica
Delovni tlak	9.99 psi...150 psi
Način delovanja	dvosmerno delovanje potiskanje enosmerno delovanje vlečno
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Temperatura okolice	-40 °F...300 °F

<b>Značilnost</b>	<b>Vrednost</b>
Teža izdelka	0.1 lb...0.85 lb
Način pritrditve	s protimatico z opremo
Pnevmatični priključek	1/8 NPT
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina
Material tesnil	FPM NBR
Material batnice	visoko legirano nerjavno jeklo
Material cevi valja	visoko legirano nerjavno jeklo