

# Okrogli valj EG-4-10-PK-2

Številka dela: 15886

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	10 mm
Premer bata	4 mm
Blaženje	brez blaženja
Položaj vgradnje	poljubno
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Cev valja
Zaznavanje položaja	brez
Različice	enostranska batnica
Delovni tlak	3.5 bar...7 bar
Način delovanja	potiskanje enosmerno delovanje
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok	4.9 N
Teoretična minimalna povratna sila vzmeti	1.5 N
Teoretična največja povratna sila vzmeti	2.6 N
Teža izdelka	5 g
Način pritrditve	s protimatico
Pnevmatični priključek	PK-2
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	visoko legirano jeklo
Material tesnil	TPE-U (PU)
Material batnice	visoko legirano jeklo
Material cevi valja	Medenina, nikljana