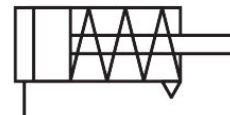


# Valj za uvitje EGZ-10-5

Številka dela: 15036

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	5 mm
Premer bata	10 mm
Blaženje	brez blaženja
Položaj vgradnje	poljubno
Način delovanja	potiskanje enosmerno delovanje
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Cev valja
Zaznavanje položaja	brez
Različice	enostranska batnica
Delovni tlak	2 bar...8 bar
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Napitek glede delovnega/krmilnega medija	Estrsko olje < 0,1 mg/m <sup>3</sup> , po ISO 8573-1:2010 [-::-2]
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-20 °C...80 °C
Pritezni moment pritrditve pogona	20 Nm
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	42 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok	42 N
Način pritrditve	izbirno: z zunanjim navojem s protimatico
Pnevmatični priključek	M5
Material pokrova	POM
Material tesnil	TPE-U (PU)
Material ohišja	Medenina nikljan
Material batnice	visoko legirano jeklo