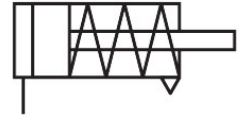


Valj za uvitje EGZ-16-15

Številka dela: 15041

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	15 mm
Premer bata	16 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 ³ , 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	50 Nm
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	109 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), dotok	109 N
Način pritrditve	z zunanjim navojem s protimatico izbirno:
Pnevmatični priključek	M5
Material pokrova	POM
Material tesnil	TPE-U (PU)
Material ohišja	Medenina nikljan
Material batnice	visoko legirano jeklo