

# Zasučni pogon DRRD-16-180-FH-Y9A

Številka dela: 1644389

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	16
Kot blaženja	43 stp
Območje nastavljanja kota zasuka odvisno od končnega položaja	+10/-170 stopinj
Kot zasuka	180 stp
Blaženje	interno hidravlično blaženje, normalno
Položaj vgradnje	poljubno
Konstruktivna zgradba	zobata letev/pastorek
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Delovni tlak	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Način delovanja	dvosmerno delovanje
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)
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teoretični navor pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	1.59 Nm
Dovoljeni masni vztrajnostni moment	0.07 kgm <sup>2</sup>
Teža izdelka	650 g
Način pritrditve	s prehodno izvrtino z notranjim navojem izbirno:
Pnevmatični priključek	M5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pogonske gredi	Poboljšano jeklo
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina eloksirano
Material tesnil	NBR TPE-U (PU)
Material ohišja	gnetna aluminijeva zlitina gladko eloksirano