

Zakretni pogon DRRD-16-180-FH-Y9A

Broj dela: 1644389

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	16
Ugao amortizacije	43 deg
Opseg podešavanja ugla zakretanja po krajnjem položaju	+10 /-170 deg
Ugao zakretanja	180 deg
Prigušenje	normalna interna hidraulična amortizacija
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	Zupčasta šipka/zupčanik
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Radni pritisak	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Funkcija	Dvosmerno dejstvo
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Teoretski obrtni moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	1.59 Nm
Dozvoljeni maseni moment inercije	0.07 kgm ²
Težina proizvoda	650 g
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom sa unutrašnjim navojem po izboru:
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal pogonskog vratila	Oplemenjeni čelik
Materijal poklopca	Aluminijumska legura za obrada eloksirano
Radni materijal zaptivki	NBR TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijumska legura za obrada kvalitetno eloksirana površina