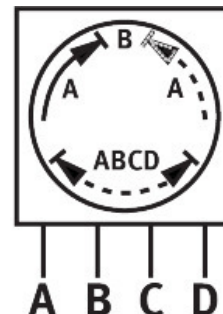
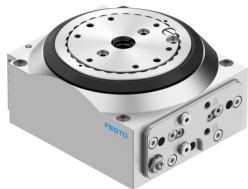


# Krožna delilna miza DHTG-65-24-A

Številka dela: 548081

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	65
Vzporednost krožnika	0.04 mm
Krožnik z aksialnim pogrezanjem	0.02 mm
Krožni tek krožnika	0.02 mm
Ponovljivost kota zasuka	0.03 stp
Blaženje	blažilnik, trda karakteristika, možnost nastavitve
Položaj vgradnje	poljubno
Način delovanja	dvosmerno delovanje
Konstruktivna zgradba	sklopka zobniškega venca zobata letev/pastorek prisilno vodeno zaporedje gibanja
Zaznavanje položaja	za induktivne senzorje
Delitev	24
Delovni tlak	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
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)
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura skladiščenja	-20 °C...80 °C
Raven zvočnega tlaka	70 dB(A)
Stopnja zaščite	IP54
Temperatura okolice	5 °C...60 °C
Masni vztrajnostni moment	160 kgcm <sup>2</sup>
Največja aksialna sila, statična	1000 N
Največji statični nagibni moment	100 Nm
Največja radialna sila, statična	2000 N
Največji statični tangencialni moment	100 Nm

Značilnost	Vrednost
Teoretični navor pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	2.1 Nm
Teža izdelka	1900 g
Način pritrditve	s prehodno izvrtino in centrirno pušo
Pnevmatični priključek	notranji navoj M5
Material krožnika	jeklo, pocinkano
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material naslonov	jeklo, pocinkano
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina
Material tesnil	NBR TPE-U (PU)
Material ohišja	gnetna aluminijeva zlitina