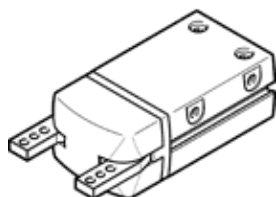


Kotno prijemalo DHWS-25-A

Številka dela: 1310180

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	25
Maks. natančnost izmenjave	$\leq 0,2$ mm
Maks. kot odprtja	40 deg
Krožna simetrija	$\leq 0,2$ mm
Ponovljivost prijemala	$\leq 0,04$ mm
Število prijemalnih prstov	2
Položaj vgradnje	poljubni
Način delovanja	dvosmerni
Prijemalna funkcija	kot
Konstruktivna zgradba	Ročica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	2 ... 8 bar
Maks. delovna frekvenca prijemala	≤ 3 Hz
Min. čas odpiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	64 ms
Min. čas zapiranja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	80 ms
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
RSBP klasifikacija po CD-0033	F5
Temperatura okolice	5 ... 60 °C
Skupni moment prijemanja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), odpiranje	386 Ncm
Skupni moment prijemanja pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), zapiranje	356 Ncm
Masni vztrajnostni moment	0,62 kgcm ²
Maks. sila na prijemalno čeljust Fz, statična	90 N
Maks. moment na prijemalno čeljust Mx, statičen	3,6 Nm
Maks. moment na prijemalno čeljust My, statičen	3,6 Nm
Maks. moment na prijemalno čeljust Mz, statičen	3,6 Nm
Masa izdelka	258 g
Način pritrditve	Notranji navoj in centriralna puša s skožno izvrtino in centrirno pušo po izbiri:
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrivna kapa	PA
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje trdo eloksiran
Material, prijemalna čeljust	visokolegirano jeklo