

Masa rotativa cu indexare DHTG-140-6-A

Cod: 548089

FESTO

pentru sesizarea pozitiei.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	140
Taler paralel	$\leq 0,04$ mm
Taler plan	$\leq 0,02$ mm
Taler rotund	$\leq 0,02$ mm
Acuratetea repetarii unghiului de oscilatie	$\leq 0,03$ deg
Amortizare	YSRJ: amortizor, curba caracteristica dura, ajustabil
pozitie instalare	Oricare
Mod de functionare	cu actiune dubla
Structura constructiva	cuplaj cu roti dintate cremaliera/pinion secventa de miscare ghidata
Detectarea pozitiei	pentru senzori inductivi
Parte	6
presiune de operare	4 ... 8 bar
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Nivel presiune zgomot	≤ 70 dB(A)
Temperatura mediului	5 ... 60 °C
Forta statica axiala maxima	4.000 N
Moment de basculare maxim, static	300 Nm
Forta radiala statica maxima	6.000 N
Moment tangential static maxim	200 Nm
Cuplu teoretic la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	18,1 Nm
Greutate produs	10.000 g
tip fixare	cu orificiu si bucsa de centrare
Conexiune pneumatica	Filet interior G1/8
Materialul ventilului	otel galvanizat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul stoper-ului	otel galvanizat
Materialul protectiei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul etansarilor	NBR TPE-U(PU)
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat