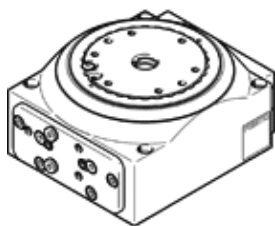


tavola rotante DHTG-65-6-A

Codice prodotto: 548078

FESTO

Per rilevamento posizioni.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	65
Parallelismo del piatto	$\leq 0,04$ mm
Planarità del piatto	$\leq 0,02$ mm
Concentricità del piatto	$\leq 0,02$ mm
Precisione di ripetizione, angolo di oscillazione	$\leq 0,03$ deg
Ammortizzazione	YSRJ: Ammortizzatore, curva lineare, regolabile
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Funzionamento	A doppio effetto
Costruzione	Giunto a corona dentata Pignone/cremagliera Movimento guidato
Rilevamento posizione	Per sensori induttivi
Divisioni	6
Pressione d'esercizio	4 ... 8 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Livello di rumorosità	≤ 70 dB(A)
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Forza assiale max., statica	1.000 N
Coppia di ribaltamento max. statica	100 Nm
Forza radiale max. statica	2.000 N
Coppia tangenziale max., statica	100 Nm
Coppia teorica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	2,1 Nm
Peso	1.900 g
Fissaggio	Con foro passante e bussola di centratura
Attacco pneumatico	Filetto femmina M5
Materiale piatto	Acciaio zincato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale battute	Acciaio zincato
Materiale testata	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale del corpo	Lega di alluminio per lavorazione plastica