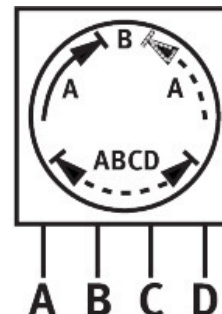
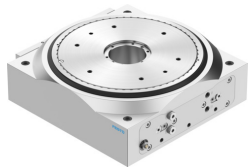


Masa de indexare rotativa DHTG-220-3-A-L

Numar piesa: 8213384

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	220
Paralelism placa	0.04 mm
Functionare plana a placii	0.02 mm
Placa de concentricitate	0.02 mm
Precizie de repetare a unghiului de pivotare	0.03 grd
Directia de rotire	Rotatie la stanga
Amortizare	Amortizor de soc, caracteristica dura, reglabil
Pozitie de instalare	orice
Mod de functionare	cu dubla actiune
Structura constructiva	Cuplaj cu pinion Cremaliera / pinion secventa de miscare in forta
Detectarea pozitiei	pentru senzori inductivi
Divizia	3
Presiune de lucru	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de depozitare	-20 °C...80 °C
Nivel de presiune acustica	70 dB(A)
Tip de protectie	IP54
Temperatura ambianta	5 °C...60 °C
Momentul de inertie al masei	25000 kgcm ²
Fora axiala max. statica	5000 N
Moment max. de inclinare, static	500 Nm
Fora radiala max. statica	8000 N

Caracteristica	Valoare
Moment tangetial max., static	500 Nm
Cuplu teoretic la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	58.9 Nm
Greutate produs	24000 g
Tipul de montare	cu orificiu de trecere si bucsa de centrare
Conexiune pneumatica	Filet interior G1/8
Material placa	Otel galvanizat
Nota privind materialele	Conform RoHS
Opriri de material	Otel galvanizat
Material capac	Aliaj de aluminiu forjat
Material garnituri	NBR TPE-U (PU)
Material carcasa	Aliaj de aluminiu forjat