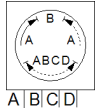
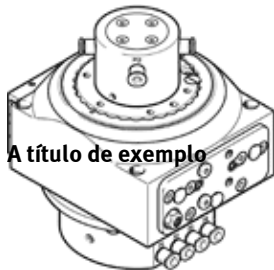


mesa giratória DHTG-65-

Código da peça: 575738
Produto a ser descontinuado

Produto será descontinuado. Disponível até 2023. Produto alternativo no Support Portal..

FESTO



Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

Característica	Valor
Dimensões	65
Paralelismo da válvula de assento	$\leq 0,04$ mm
Planicidade da válvula de assento	$\leq 0,02$ mm
Concentricidade da válvula de assento	$\leq 0,02$ mm
Repetibilidade do ângulo de rotação	$\leq 0,03$ deg
Amortecimento	Amortecedor de impacto, curva característica abrupta, regulável
Posição de instalação	Nos dois lados
Modo de operação	de dupla ação
Princípio construtivo	Acoplamento da redução Cremalheira/pinhão seqüência de movimentos guiados
Deteção de posição	Para sensores indutivos
Passo	2 ... 24 deg
Pressão de trabalho	4 ... 8 bar
Meio operacional	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010[7:4:4]
Observação sobre meio operacional e do piloto	Permite operação com lubrificação (necessária para operações subsequentes)
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Nível de pressão acústica	≤ 70 dB(A)
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Máx. força axial estática	1.000 N
Máx. torque estático	100 Nm
Máx. força radial estática	2.000 N
Máx. torque tangencial estático	100 Nm
Torque teórico a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	2,1 Nm
Tipo de fixação	Com furo passante e bucha centralizadora
Conexão pneumática	Rosca interna M5
Material da válvula de gatilho	Aço galvanizado
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material dos batentes	Aço galvanizado
Material da proteção	Liga de alumínio
Material das vedações	NBR TPE-U(PU)
Material do corpo	Liga de alumínio