

Ímãs brutos (ímãs pastilhas) em NdFeB com furo escareado

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:
NdFeB N35 (neodímio).

Versão:
níquelado.

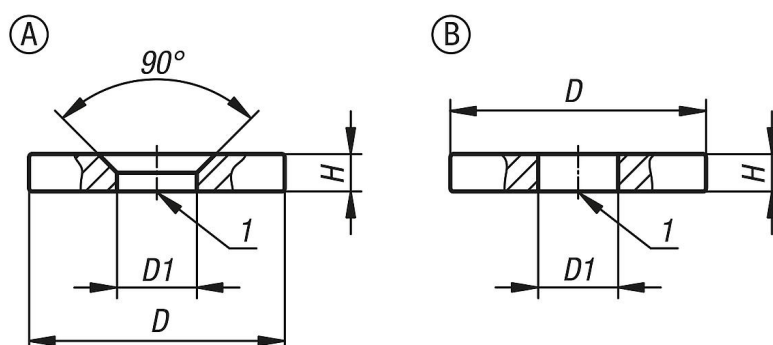
Indicação:
Sistema sem blindagem.

Faixa de temperatura:
máx. 80 °C.

Montagem:
A montagem dos ímãs pode ser efetuada através de prensagem, aparafusamento ou colagem.

Indicação de desenho:
1) Superfície de aderência

Desenhos



Visão geral dos artigos

Ímãs brutos (ímãs pastilhas) em NdFeB com furo escareado

Código do artigo	Forma	D	D1	H	Torque de aperto máx. Nm	Força de aderência N
K1405.12	A	12 ±0,1	3,5 ±0,1	3 ±0,1	3	18
K1405.15	A	15 ±0,1	4,5 ±0,1	3,5 ±0,1	3	29
K1405.18	A	18 ±0,1	4,5 ±0,1	4 ±0,1	3	41
K1405.24	A	24 ±0,1	5,5 ±0,1	4 ±0,1	3	66
K1405.32	B	32 ±0,1	10,5 ±0,1	2 ±0,1	3	42
K1405.38	B	38 ±0,1	12 ±0,1	4 ±0,1	3	110
K1405.48	B	48 ±0,2	15 ±0,1	5 ±0,1	3	165
K1405.56	B	56 ±0,2	15 ±0,1	6 ±0,1	3	230

