

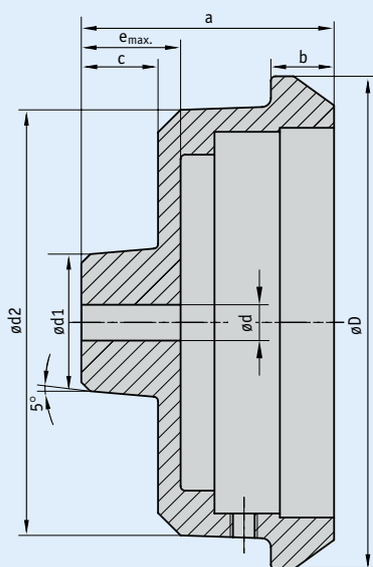
Características

- Diversos tamanhos
- Diversas opções de furo

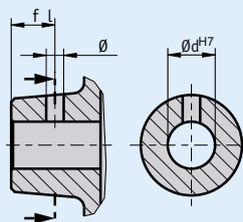


HST8
HST11

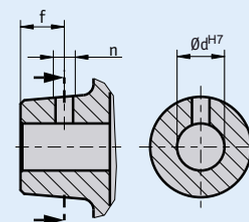
HST7



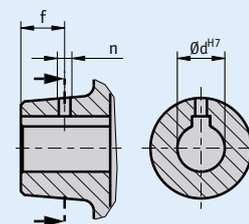
furo para pino



furo com rosca



chaveta e furo roscado



1.4

Mechanical data

Dimensões

tipo	ØD	Ødv	Ødx	Ød1	Ød2	a	b	c	e	usado com	Peso	material
HST 7	78	5.8	20	32	60	50	20	15	20	S50/1	0.2 kg	alumínio
HST 8	75	5.8	12	20	60	43	10	10	13	S50/1	0.2 kg	alumínio
HST 11	110	6.8	16	30	95	56	14	17	22	S80/1; SZ80/1	0.5 kg	alumínio

dv = Ø pré-furo; dx = Ø max.

Versões especiais

Tipo de volante	HST 7					HST 11				
Furo dH7	6 ... 8	9, 10	11, 12	13 ... 16	17 ... 20	7, 8	9, 10	11, 12	13 ... 15	16
Largura para chaveta JS9	3		4	5		3		4	5	5
Furo para pino	3.8/10	3.8/10	3.8/10	4.8/10	4.8/10	3.8/12	3.8/12	3.8/12	4.8/12	4.8/12
Furo roscado	sem chaveta JS9		M4/10	M4/10	M4/10	M6/10	M6/10	M6/10	M6/10	M6/10
	com chaveta JS9		M3/10	M3/10	M4/10	M3/12	M3/12	M4/12		

Outras versões especiais à pedido.

Tipo de volante	HST 8		
Furo dH7	6 ... 8	9, 10	11, 12
Largura para chaveta JS9	3		
Furo para pino	3.8/6	3.8/6	3.8/6
Furo roscado	M4/6	M4/6	M4/6

Nota: Valores destacados em laranja são características para pedido.

Formando o código para seu pedido

Tabela de definições

Componente	Ordem dos dados	Dados técnicos	Informação adicional
Tipo de volante	HST... A	7, 8, 11	cheque as dimensões
Superfície	B	alumínio usinado	não é possível no módulo HST 7
	CS	alumínio com cobertura plástica, preto RAL9005 fosca outros à pedido	
Furo Ød	d vorg.	pré-furo	valor Ødv
	...	6 ... 20 Ø max. em mm (H7)	cheque as dimensões
Chaveta	OP	sem chaveta	de acordo com DIN 6885 T1 de acordo com DIN 6885 T1
	JS9	chaveta justa (leve)	
	P9	chaveta justa (forçada)	
Furo (Somente sem chaveta)	OS	sem furo	* veja tabela "versões especiais", dependendo do tipo de manopla escolhida.
	...	diâmetro "Øl"/medida "f" (e.g., 3.8/12)	
		outros à pedido	
Furo roscado	ONG	sem furo roscado	* veja tabela "versões especiais", dependendo do tipo de manopla escolhida.
	...	rosca "n"/medida "f" (e.g., M4/12)	
		outros à pedido	

1.4

Ordem do código



* Deve ser escolhido furo ou rosca, nunca os dois.

Modelo: HST...

Acessórios:

Disco

Pág. 103

Informação adicional:

Informações gerais e exemplos de aplicações

Pág. 68 cont.