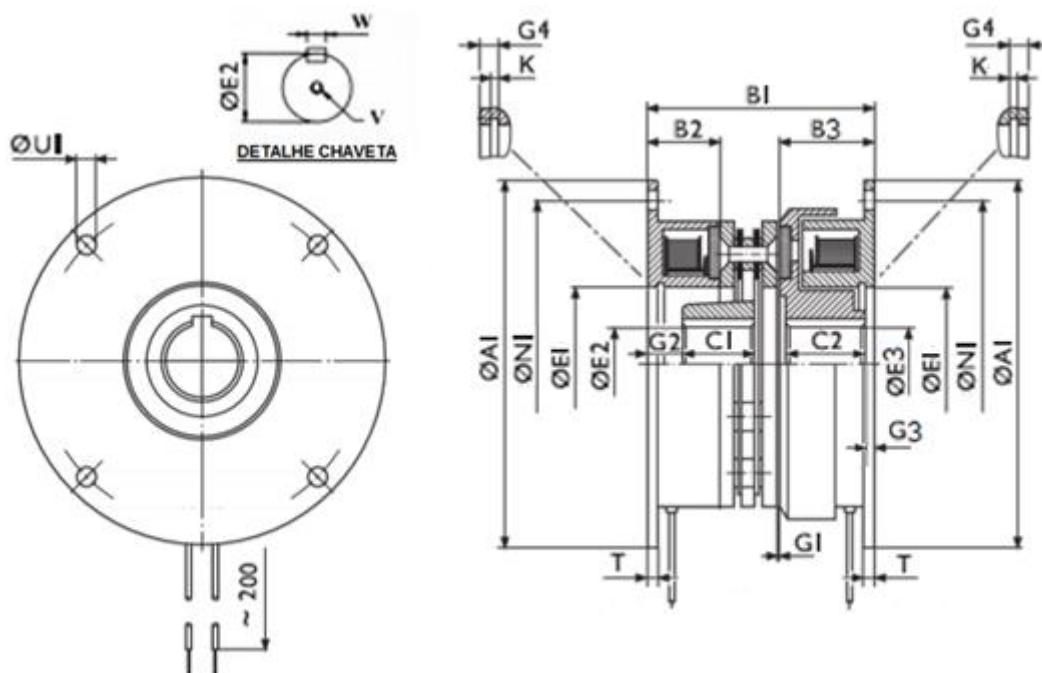
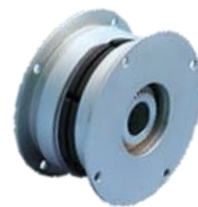


EMBREGEM E FREIO

SÉRIE EFPI / EFNA

CONJUGADO ELETROMAGNÉTICO



Tamanho	Torque Embreagem (Nm)	Torque Freio (Nm)	Pot. Máx. Emb. (W)	Pot. Máx. Freio (W)	Rot. Máx. (RPM)	A1 h9	B1	B2	B3	C1	C2	E1 H8	E2 H7	E3 H7	G1	G2	G3	G4	K1	N1	T1	U1	W	V
06	7,5	7,5	15	12	8000	80	55,1	18	24	15	20	35	20	20	0,2	11,2	3,5	3,5	1,6	72	3	4 x Ø4,5	DIN	-
08	15	15	20	16	6000	100	61,3	20	26,5	20	22	42	22	25	0,2	9,3	4	4,25	1,85	90	3	4 x Ø5,5	DIN	-
10	30	30	28	21	5500	125	71	22	30	25	24,5	52	30	30	0,2	8,9	5	5	2,15	112	4	4 x Ø6,5	DIN	-
12	65	65	35	28	4500	150	79,6	24	33,5	30	27,5	62	35	35	0,3	7,9	5,5	5,5	2,15	137	4	4 x Ø6,5	DIN	-
16	130	130	50	38	3000	190	90,8	26	37,5	38	31	80	45	50	0,3	5	6	6	2,65	175	5	4 x Ø9	DIN	-
20	250	250	68	50	2500	230	108,2	30	44	48	37	100	60	65	0,4	3,4	7	7	3,15	215	5	4 x Ø9	DIN	-
24	480	480	85	65	2000	290	125,6	35	51	55	43,5	125	70	80	0,4	5,1	8	8	4,15	270	6	4 x Ø11	DIN	-

Chaveta DIN 6885 B/1 | DIN 6886 | DIN 6887

SÉRIE TIPO TAMANHO TENSÃO
EFPI/EFNA - 06 - 24
 Tensão 12 ou 24 VCC | VDC

RESERVAMOS-NOS O DIREITO DE ALTERAR AS MEDIDAS SEM AVISO PRÉVIO

FEV 19



Comercializado por:
 ITEK FREIOS E EMBREAGENS INDUSTRIAIS
 CNPJ: 33.601.051/0001-28
 Suzano, SP

t: +55 (11) 96176-0956
 e: info@itekbr.com
 www.itekbr.com

