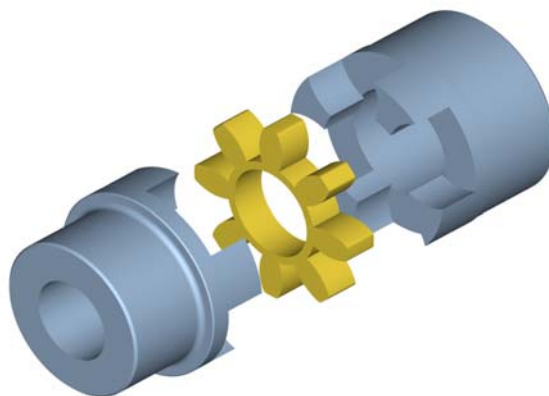
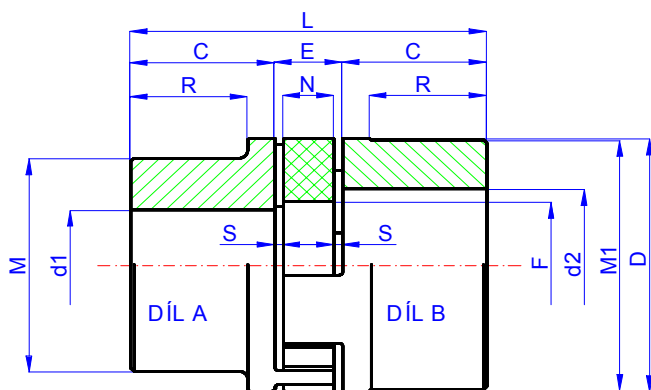


Hřídelové spojky "GIFLEX" GE-T



Hřídelové spojky GIFLEX jsou vyráběny a dodávány bez vrtání (menší) nebo s předvrtaným otvorem (větší velikosti)
Materiál spojek : litina (skladem), Ocel, Al-D

Tabulka rozměrů

Velikost spojky	Maximální vrtání		Rozměry v mm										Hmotnosti			Moment setrvačnosti
	d1	d2	C	D	E	F	M	M1	N	R	S	L	[dkg]	[kg]	[kg]	Kg.cm2
													Věнец	Díl A	Díl B	
GE-T-19A-24B	19	24	25	40	16	18	30	40	12	19	2	66	0,4	0,18	0,25	0,8
GE-T-24A-32B	24	32	30	55	18	27	40	55	14	24	2	78	1,4	0,36	0,55	3
GE-T-28A-38B	28	38	35	65	20	30	48	65	15	27,5	2,5	90	2,5	0,6	0,85	7
GE-T-38A-45B	38	45	45	80	24	38	66	78	18	36,5	3	114	4,2	1,35	1,65	20
GE-T-42A-55B	42	55	50	95	26	46	75	94	20	40	3	126	6,6	2	2,3	50
GE-T-48A-60B	48	60	56	105	28	51	85	104	21	45	3,5	140	8,8	2,75	3,1	80
GE-T-55A-70B	55	70	65	120	30	60	98	118	22	52	4	160	11,6	4,2	4,5	160
GE-T-65A-75B	65	75	75	135	35	68	115	134	26	61	4,5	185	17,2	6,5	6,8	310
GE-T-75A-90B	75	90	85	160	40	80	135	158	30	69	5	210	32,5	10	10,8	680

Tabulka výkonů

Velikost spojky	Max. otáčky ot/min	Torsní úhel		Tvrdość věnce Sh-A	Přenašený kroutící moment			Zkrutná pevnost [kNm/rad]				Axální vůle věnce mm	Maximální osové přesazení		Poznámka
		TkN	Tkmax		TkN	Tkmax	TkW	1,0TkN	0,75TkN	0,5TkN	0,25TkN		Radiální	Úhlové	
		3°	5°		94	94	94	94	94	94	94		94	94	
GE-T-19A-24B	14000	3°	5°	94	10	20	2,6	0,68	0,57	0,44	0,28	1,2	0,2	1,2°	
GE-T-24A-32B	10600	3°	5°	94	35	70	9	2,19	1,82	1,4	0,9	1,4	0,2	0,9°	
GE-T-28A-38B	8500	3°	5°	94	95	190	25	5,2	4,31	3,32	2,12	1,5	0,25	0,9°	
GE-T-38A-45B	7100	3°	5°	94	190	380	49	10	8,3	6,39	4,08	1,8	0,28	1,0°	
GE-T-42A-55B	6000	3°	5°	94	265	530	69	17	14,11	10,86	6,94	2	0,32	1,0°	
GE-T-48A-60B	5600	3°	5°	94	310	620	81	20	16,59	12,77	8,16	2,1	0,36	1,1°	
GE-T-55A-70B	4750	3°	5°	94	410	820	105	21,99	18,25	14,05	8,98	2,2	0,38	1,1°	
GE-T-65A-75B	4250	3°	5°	94	625	1250	163	28,2	23,39	18,01	11,51	2,6	0,42	1,2°	
GE-T-75A-90B	3550	3°	5°	94	975	1950	254	67,99	56,41	43,44	27,75	3	0,48	1,2°	

TkN - jmenovitý přenašený kroutící moment (Nm)

Tkmax - maximální přenašený kroutící moment (Nm)

TkW - zvrtný kroutící moment (Nm)

www.elprim.cz

Pokud budete mít jakékoliv dotazy, například k cenám nebo dodacím lhůtám, kontaktujte nás prosím na vedle uvedené adrese, telefonu nebo e-mailu a my Vám veškeré vaše dotazy zodpovíme a dodávky zrealizujeme.

Elprim - tech s.r.o.

Náchodská 264

549 32 Velké Poříčí

tel/fax +420 491 483900

elprim@elprim.cz