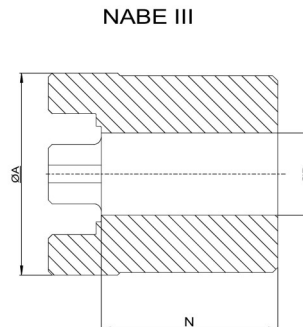
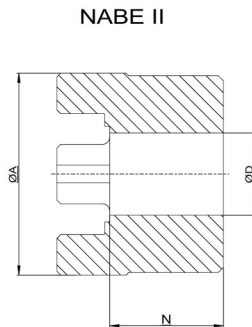
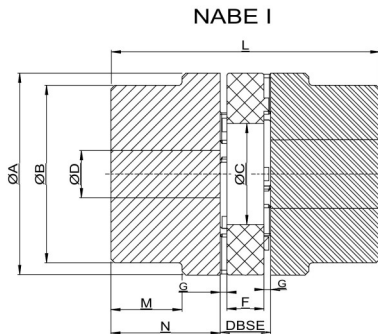
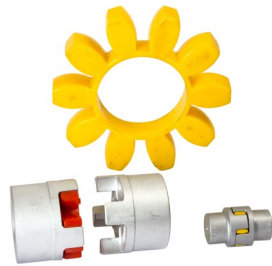


RRJ Klauenkupplungen



Größe	Nabe	Nenn Drehmoment (Nm)			Max. Drehzahl	Ø Bohrungen			Abmessungen										Kompl. Kupplung			
		Grau	Blau	Weiß		Vorb.	Min.	Max	Ø A	Ø B1	Ø B2	Ø C	DBSE	F	L1	L2	G	TL	K1	K2	Gewicht	MR ² (kgm ²)
Aluminium Naben																						
19	I	10	18	21	14000		6	19	41	32		18	16	12	25		2	66	20		0,11	0,00023
	19						24	41		0,14											0,00043	
24	I	33	62	76	10600		9	24	56	40		27	18	14	30		2	78	24		0,24	0,00009
	22						28	56		0,34											0,00019	
28	I	91	167	198	8500		10	28	66	48		30	20	15	35		2,5	90	28		0,39	0,0002
	28						38	66		0,54											0,00042	
Naben aus Guss GIL 250																						
38	I	182	332	402	7100	10	12	40	80	66		38	24	18	45		3	114	37		2	0,00185
	II						48	78		2,4											0,00245	
	III						48			62											3,6	0,00372
42	I	253	477	560	6000	12	14	45	95	75		46	26	20	50		3	126	40		3,2	0,0041
	II						55	94		3,8											0,0059	
	III									65											5,5	0,00854
48	I	296	525	667	5600	13	15	52	105	85		51	28	21	56		3,5	140	45		4,96	0,0074
	II						62	104		5,45											0,0099	
	III									69											7,51	0,0136
55	I	392	694	834	4750	18	20	60	120	95		60	30	22	65		4	160	52		6,8	0,0123
	II						74	118		7,5											0,0173	
	III									77											10,2	0,0237
65	I	597	973	1155	4250	20	22	70	135	115		68	35	26	75		4,5	185	61		10,1	0,0245
	II						80	133		11,5											0,0278	
	III									86											15	0,0363
75	I	1223	1960	2380	3850	28	30	80	160	135		80	40	30	85		5	210	69		16	0,054
	II						95	158		18,2											0,0614	
	III									84											21,2	0,0715
90	I	2293	3523	4514	2800	38	40	97	200	160		100	45	34	100		5,5	245	81		27,5	0,138
	II						110	198		36,3											0,182	
	III									106											44,5	0,225

Alternatives Nabenmaterial: Gr 19 bis 90 Stahl

Alternatives Nabenmaterial Gr. 38 bis 90: Sphäroguss

Kupplungen können bis max. 120° C Umgebungstemperatur eingesetzt werden

Die Bohrungen und Massenträgheitsangaben beziehen sich auf Kupplungen mit max. Bohrungen.

Alle Abmessungen in mm.

Falls bei Bestellungen nicht anders angegeben werden RRJ Kupplungen mit blauen elastischen Elementen geliefert.