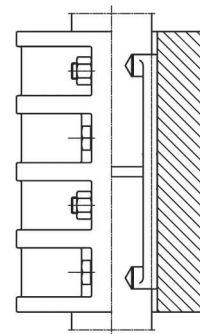
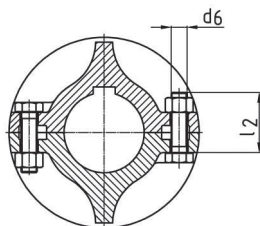
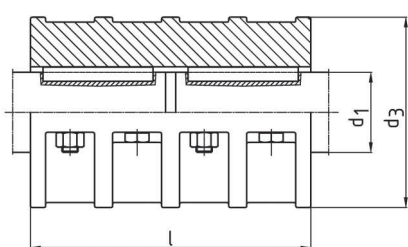


Schalenkupplungen DIN 115/ Form A

- GB** Clamp couplings DIN 115/ Form A
- F** Accouplements á coquilles DIN 115/ Form A
- I** Giunti a gusci DIN 115/ Form A
- E** Acoplamiento de manquito DIN 115/ Form A



Größe Size Taille Grandezza Tamaño	Toleranz ²⁾ Tolerance ²⁾ Tolérance ²⁾ Tolleranza ²⁾ Tolerancia ²⁾	Drehmoment Torque Couple Coppia Par de giro		Max. Drehzahl Max. rotational speed Max. régime Velocità max. di Rotazione con Régimen máx.		Massenträgheitsmoment Moments of inertia Moments d'inertie Momento d'inertzia Momento de inercia de masa		Gewicht Weight Poids Peso Preso		d ₃	l
		T _{max.} Nm		n _{max.} min ⁻¹ ,rpm		kgm ²		kg			
d ₁		EN-GJL	GS	EN-GJL	GS	EN-GJL	GS	EN-GJL	GS	mm	mm
20	V 7	25	63	1700	1700	0,00093	0,0010	1,9	2,1	85	100
25	V 7	40	100	1500	1500	0,0034	0,0037	4,5	4,9	100	130
30	V 7	60	160	1500	1500	0,0034	0,0036	4,2	4,5	100	130
35	V 7	80	200	1420	1420	0,0066	0,0071	6,5	7,0	110	160
40	V 7	100	250	1420	1420	0,0065	0,0070	6,2	6,7	110	160
45	V 7	125	315	1350	1350	0,011	0,012	8,5	9,2	120	190
50	V 7	150	400	1300	1300	0,014	0,016	9,0	9,7	130	190
55	U 7	500	1600	1200	1200	0,026	0,028	13	14	150	220
60	U 7	850	1800	1200	1200	0,025	0,027	12,5	13,5	150	220
65	U 7	1250	2000	1120	1120	0,051	0,055	18,5	20	170	250
70	U 7	1700	2240	1120	1120	0,050	0,054	17	18	170	250
75 ¹⁾	U 7	2000	3150	1060	1060	0,107	0,116	28	30	190	280
80	U 7	2500	3550	1060	1060	0,106	0,114	27	29	190	280
90	U 7	3800	5000	1000	1000	0,203	0,219	41	44	215	310
100	U 7	5400	8000	920	920	0,399	0,431	63	68	250	350
110	U 7	7500	10000	920	920	0,467	0,505	70	76	250	390
120	U 7	11000	16000	870	870	0,771	0,832	96	104	275	430
125	U 7	11000	16000	870	870	0,759	0,820	93	100	275	430
140	U 7	15000	22400	800	800	1,63	1,76	160	173	325	490
160	U 7	23000	31500	750	750	2,84	3,07	255	275	365	560
180	U 7	32000	40000	690	690	5,42	5,86	320	346	420	630
200	U 7	40000	56000	630	630	12,02	12,98	550	594	500	700
220 ¹⁾	U 7	50000	80000	580	580	30,78	33,24	840	907	540	770