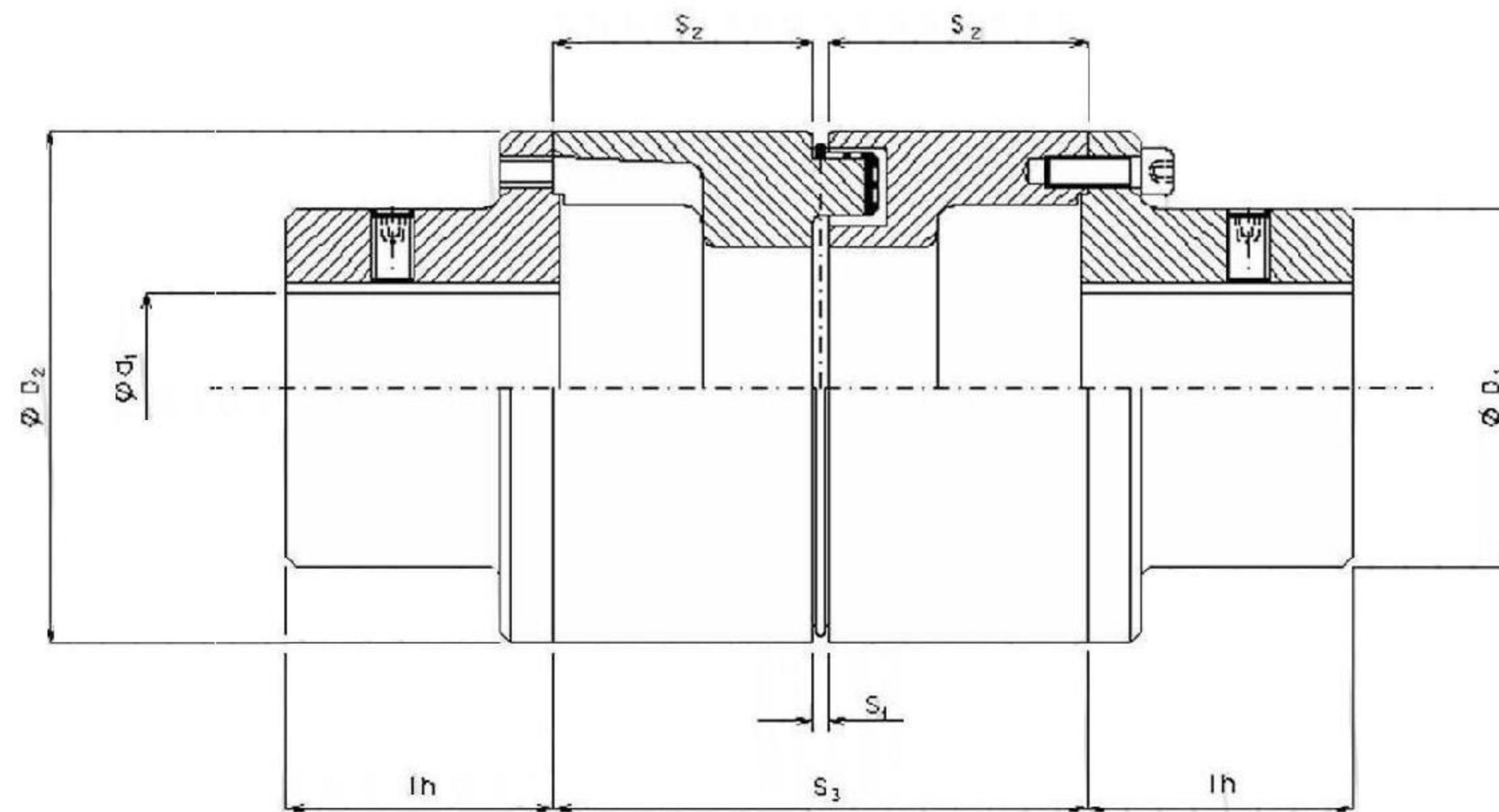


Tamanho	Torque [Nm]		RPM Máx	d ₁ [mm]		D ₁ [mm]	D ₂ [mm]	le [mm]	LE [mm]	S ₁ [mm] Max	J [KGm ²]	Massa [Kg]
	Nomimal	Máximo		Mín	Máx							
50	19	34	9000	-	22	33	50	25	52	2,0	0,0002	0,46
67	33	58	6500	-	30	46	67	30	62,5	2,5	0,0004	0,93
82	75	133	5400	-	35	53	82	40	83	3,0	0,0012	1,76
97	157	279	4600	-	45	68	97	50	103	3,0	0,0028	3,46
112	247	440	4000	-	50	79	112	60	123,5	3,5	0,0052	5,00
128	397	705	3500	-	60	90	128	70	143,5	3,5	0,0112	7,90
148	622	1110	3100	-	70	107	148	80	163,5	3,5	0,0190	12,30
168	1035	1845	2650	-	80	124	168	90	183,5	3,5	0,0460	18,40
194	1605	2865	2300	-	90	140	194	100	203,5	3,5	0,0894	26,30
214	2400	4350	2100	-	100	157	214	110	224	4,0	0,1506	35,70
240	3700	6900	1850	-	120	179	240	120	244	4,0	0,2506	46,70
265	5800	11000	1700	44	130	198	265	140	285,5	5,5	0,4306	66,30
295	7600	13500	1550	50	140	214	295	150	308	8,0	0,6856	84,80



Tamanho	Torque (Nm)		Rot Máx. (RPM)	d ₁ (mm)		D ₁ (mm)	D ₂ (mm)	lh (mm)	Folga Máx. S ₁ (mm)	Espaçador S ₂ (mm)	S ₃ (mm)	J (KGm ²)	Massa (Kg)	Espaçador S ₂ (mm)	S ₃ (mm)	J (KGm ²)	Massa (Kg)	Espaçador S ₂ (mm)	S ₃ (mm)	J (KGm ²)	Massa (Kg)
	Nom.	Máx.		Mín.	Máx.																
67	33	58	6500	-	30	46	67	30	2,5	48,7	100	0,0012	1,98	68,7	140	0,0017	2,58	---	---	---	---
82	75	133	5400	-	35	53	82	40	3,0	48,5	100	0,0027	3,20	68,5	140	0,0037	3,80	---	---	---	---
97	157	279	4600	-	45	68	97	50	3,0	48,5	100	0,0059	5,50	68,5	140	0,0077	6,40	---	---	---	---
112	247	440	4000	-	50	79	112	60	3,5	48,2	100	0,0111	8,20	68,2	140	0,0136	9,20	---	---	---	---
128	397	705	3500	-	60	90	128	70	3,5	48,2	100	0,0206	11,50	68,2	140	0,0251	13,00	---	---	---	---
148	622	1110	3100	-	70	107	148	80	3,5	48,2	100	0,0396	17,50	68,2	140	0,0483	19,20	88,2	180	0,0570	20,65
168	1035	1845	2650	-	80	124	168	90	3,5	48,2	100	0,0856	25,00	68,2	140	0,0897	26,70	88,2	180	0,0938	28,30
194	1605	2865	2300	-	90	140	194	100	3,5	48,2	100	0,1365	34,70	68,2	140	0,1567	37,00	88,2	180	0,1768	39,30
214	2400	4350	2100	-	100	157	214	110	4,0	48,0	100	0,2304	48,30	68,0	140	0,2525	50,20	88,0	180	0,2746	52,10
240	3700	6900	1850	-	120	179	240	120	4,0	48,0	100	0,3877	64,90	68,0	140	0,4257	67,70	88,0	180	0,4637	71,00
265	5800	11000	1700	44	130	198	265	140	5,5	47,2	100	0,6028	85,80	67,2	140	0,6559	89,20	87,2	180	0,7092	92,60
295	7600	13500	1550	50	140	214	295	150	8,0	---	---	---	---	66,2	140	1,2170	119,90	86,0	180	1,3396	123,30