



weitere Maße
gem. Maßblatt A 315

Kupplungs- bezeichnung	dynamisch auswuchten ab min ⁻¹	Abmessungen in mm														Innennabe		Außenring mit Nabe	
		n max min ⁻¹	D	Vorbohrung d ₁	d ₁ max	d ₂ max	l ₁	S	l ₂	x	a	b	c	N ₁	N ₂	Gewicht kg	J kg·m ²	Gew. kg	J kg·m ²
0003 S2	6200	8600	80	8	22	35	60	1-4	40	5-2	28	30	66	38	50	0,4	0,00015	0,9	0,00087
0006 S2	4900	6870	100	10	30	48	60		50			40	76	50	68	0,7	0,00038	1,6	0,00226
0012 S2	4700	6550	105	16	30	48	100	1-4	60	6-3	45	43	103	48	78	1	0,00054	3,2	0,00517
002 S2	3900	5500	125	18	42	68	100		70			53	113	68	96	1,9	0,00181	4,1	0,01008
0032 S2	3200	4430	155	24	55	75	100		75			58	118	85	105	2,7	0,00431	6,3	0,0211
0063 S2	2700	3820	180	25	60	85	140	1-6	85	9-4	62	63	145	95	120	5,2	0,01	10	0,0501
01 S2	2300	3270	210	26	75	92	140		95			73	155	120	130	8,4	0,0249	14	0,0908
016 S2	2000	2860	240	35	93	110	140		110			88	170	150	160	13	0,0767	20	0,1406
025 S2	1650	2290	300	38	93	128	210	4-10	140	10-4	96	113	234	150	180	20	0,0938	46	0,6100
04 S2	1400	1960	350	50	120	160	210		160			133	254	195	225	33	0,2582	64	1,1389
063 S2	1240	1720	400	55	150	185	210		180			153	274	240	260	48	0,7403	85	2,0638
1,15 S2	1100	1530	450	60	180	200	210	4-10	210	10-4	96	175	304	280	290	67	1,045	124	3,485
1,57 S2	990	1370	500	70	200	220	250		250			215	344	320	320	99	1,878	162	5,360
2,0 S2	900	1250	550	80	220	240	250		250			215	344	360	360	130	3,177	200	7,907
2,4 S2	840	1160	590	80	220	240	300	4-10	300	10-4	96	265	394	360	360	169	4,449	236	10,036
2,9 S2	770	1070	640	100	250	270	300		300			265	394	400	400	204	6,627	276	13,876
3,4 S2	720	1000	690	100	250	270	350		350			310	446	400	400	255	8,998	332	18,506