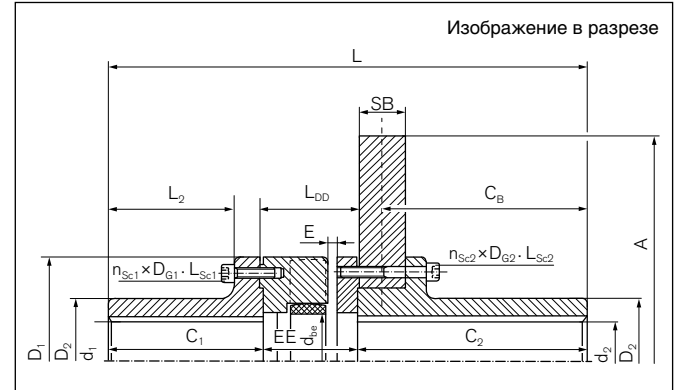


# Эластомерная муфты TNS SDDL-5-BS

Страница 1

Муфта со съёмными кольцами с захватами



## Размеры / Технические данные

**A** = Макс. наружный диаметр  
**SB** = Ширина диска  
**TKN** = Ном. передаваемый крутящий момент  
**TKmax** = Макс. крутящий момент, передаваемый муфтой  
**nmax** = Макс. число оборотов  
**d1kmax** = Макс. диаметр цилиндра  $d_1$  вместе с прорезью для шпонки согласно DIN 6885-1  
**d2kmax** = Макс. диаметр цилиндра  $d_2$  вместе с прорезью для шпонки согласно DIN 6885-1

**D1** = Наружный диаметр  
**D2** = Наружный диаметр ступицы  
**C1** = Длина отверстия в ступице  
**C2** = Длина отверстия в ступице  
**CB** = Расстояние тормозного диска  
**L** = Общая длина  
**L2** = Длина ступицы  
**LDD** = Размер расстояния  
**E** = Ширина зазора между левым и правым компонентами  
**FE** = Допуск ширины зазора E  
**EE** = Расстояние между ступицами

**dbe** = Внутренний диаметр эластичного промежуточного кольца  
**nSc1** = Количество винтов  $D_{G1}$   
**DG1** = Диаметр резьбы  
**LSc1** = Длина винта  $D_{G1}$   
**TA1** = Момент затяжки зажимного винта  $D_{G1}$   
**nSc2** = Количество винтов  $D_{G2}$   
**DG2** = Диаметр резьбы  
**LSc2** = Длина винта  $D_{G2}$   
**TA2** = Момент затяжки зажимного винта  $D_{G2}$   
**GWub** = Вес, без отверстий

Идентификатор	Размер	A	SB	TKN	TKmax	nmax	d1kmax	d2kmax	D1	D2	C1	C2	CB	L	L2		
		mm	mm	Nm	Nm	1/min	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
WS5114-0355-30	145	355	30	600	1800	4800	65	65	145	92	110	166,5	150	344,5	93,5		
WS5114-0400-30		400	30													4300	65
WS5117-0400-30	170	400	30	950	2850	3750	75	75	170	110	140	166,5	150	374,5	123,5		
WS5117-0450-30		450	30													3400	75
WS5117-0500-30		500	30													3400	75
WS5120-0450-30	200	450	30	1650	4950	3400	95	95	200	135	170	207	190	454	153,5		
WS5120-0500-30		500	30													3000	95
WS5120-0560-30		560	30													3000	95
WS5123-0500-30		500	30													3250	110
WS5123-0560-30	230	560	30	2580	7740	3000	110	110	230	160	170	207,5	190	458,5	150		
WS5123-0630-30		630	30													2700	110
WS5123-0710-30		710	30													2400	110

Продолжение на следующей странице

## Эластомерная муфты TNS SDDL-5-BS

Идентификатор	Размер	A	SB	T <sub>KN</sub>	T <sub>Kmax</sub>	n <sub>max</sub>	d <sub>1kmax</sub>	d <sub>2kmax</sub>	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	C <sub>B</sub>	L	L <sub>2</sub>
		mm	mm	Nm	Nm	1/min	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
WS5126-0630-30	260	630	30	3980	11940	2700	125	125	260	180	210	212,5	195	518,5	185,5
WS5126-0710-30		710	30										195	518,5	
WS5130-0710-30	300	710	30	5850	17550	2400	140	140	300	200	210	212,5	195	535,5	183,5
WS5130-0800-30		800	30										195	535,5	
WS5130-0800-40		800	40										190	535,5	
WS5136-0800-30		800	30										235	627,5	
WS5136-0800-40	360	800	40	9700	29100	2150	160	160	360	225	250	252,5	230	627,5	220,5
WS5136-1000-40		1000	40										230	627,5	
WS5140-0800-30		800	30										235	627,5	
WS5140-0800-40	400	800	40	13350	40050	1900	160	160	400	225	250	252,5	230	627,5	220,5
WS5140-1000-40		1000	40										230	627,5	

Идентификатор	Размер	Винта ISO 4762 - 8.8													
		L <sub>DD</sub>	E	F <sub>E</sub>	EE	d <sub>be</sub>	n <sub>Sc1</sub>	D <sub>G1</sub>	L <sub>Sc1</sub>	T <sub>A1</sub>	n <sub>Sc2</sub>	D <sub>G2</sub>	L <sub>Sc2</sub>	T <sub>A2</sub>	G <sub>Wub</sub>
		mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm	Nm		mm	mm	Nm	kg
WS5114-0355-30	145	71	5	+ 2,5	68	66	9	M12	30	85	9	M12	60	85	43,0
WS5114-0400-30					68						9	M12	60	85	49,3
WS5117-0400-30	170	71	5	+ 3,0	68	90	12	M12	30	85	12	M12	70	85	59,9
WS5117-0450-30					68						12	M12	70	85	67,7
WS5117-0500-30					68						12	M12	70	85	76,5
WS5120-0450-30					77						12	M14	60	135	59,9
WS5120-0500-30	200	81	6	+ 3,0	77	100	12	M14	30	135	12	M14	60	135	98,1
WS5120-0560-30					77						12	M14	60	135	109,9
WS5123-0500-30					81						15	M14	65	135	118,6
WS5123-0560-30	230	86	7	+ 3,5	81	115	15	M14	35	135	15	M14	65	135	130,3
WS5123-0630-30					81						15	M14	65	135	145,8
WS5123-0710-30					81						15	M14	65	135	165,6
WS5126-0630-30					260						101	8	+ 4,0	96	150
WS5126-0710-30	96	15	M16	70		210	198,0								
WS5130-0710-30	300	118	8	+ 4,0	113	162	15	M20	50	425	15	M20	80	425	233,7
WS5130-0800-30					113						15	M20	80	425	258,8
WS5130-0800-40					113						15	M20	90	425	295,7
WS5136-0800-30					125						12	M24	85	730	337,7
WS5136-0800-40	360	130	8	+ 4,0	125	215	12	M24	55	730	12	M24	95	730	374,0
WS5136-1000-40					125						12	M24	95	730	462,7
WS5140-0800-30					125						14	M24	85	730	355,5
WS5140-0800-40	400	130	8	+ 4,0	125	250	14	M24	55	730	14	M24	95	730	391,8
WS5140-1000-40					125						14	M24	95	730	480,5

### Пример заказа: TSCHAN® TNS SDDL-5-BS

Идентификатор	Размер	d <sub>1k</sub>	d <sub>2k</sub>	Дополнительные сведения*)
WS5120-0450-30	200	95	95	*

\*) Без указания каких-либо других спецификаций деталь стандартно поставляется: с регулировочными винтами и со шпоночным пазом (соотв. DIN 6885-1), посадка шпоночного паза P9, допуск отверстия H7

Возможны технические изменения.