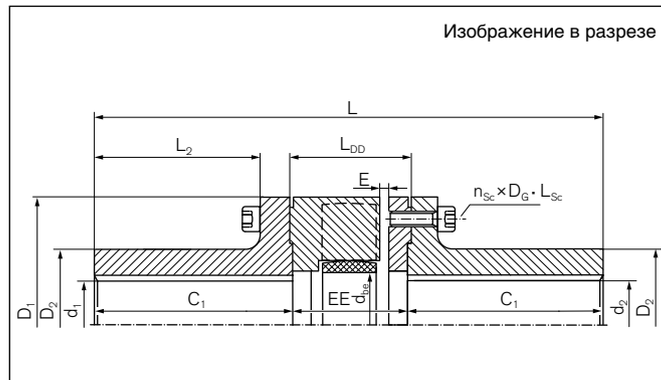


Эластомерная муфты TNS SDDL-5

Муфта со съёмными кольцами с захватами



Размеры / Технические данные

T_{кн} = Ном. передаваемый крутящий момент
T_{кmax} = Макс. крутящий момент, передаваемый муфтой
n_{max} = Макс. число оборотов
d_{1kmax} = Макс. диаметр цилиндра d₁ вместе с прорезью для шпонки согласно DIN 6885-1
d_{2kmax} = Макс. диаметр цилиндра d₂ вместе с прорезью для шпонки согласно DIN 6885-1

D₁ = Наружный диаметр
D₂ = Наружный диаметр ступицы
C₁ = Длина отверстия в ступице
L = Общая длина
L₂ = Длина ступицы
E = Ширина зазора между левым и правым компонентами
F_E = Допуск ширины зазора E
EE = Расстояние между ступицами

d_{be} = Внутренний диаметр эластичного промежуточного кольца
n_{Sc} = Количество винтов
D_G = Резьба
L_{Sc} = Длина винта
T_A = Макс. момент затяжки зажимных винтов
GW_{уб} = Вес, без отверстий

Идентификатор	Размер	T _{кн}	T _{кmax}	n _{max}	d _{1kmax}	d _{2kmax}	D ₁	D ₂	C ₁	L	L ₂
		Nm	Nm	1/min	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
WS0710-L	100	130	390	7250	45	45	105	65	110	272	98,5
WS0712-L	125	250	750	6000	55	55	126	80	110	278	96,5
WS0714-L	145	400	1200	5250	65	65	145	92	110	288	93,5
WS0717-L	170	630	1900	4500	75	75	170	110	140	348	123,5
WS0720-L	200	1100	3300	3750	95	95	200	135	170	417	153,5
WS0723-L	230	1700	5150	3250	110	110	230	160	170	421	150
WS0726-L	260	2650	7950	3000	125	125	260	180	210	516	185,5
WS0730-L	300	3900	11700	2500	140	140	300	200	210	533	183,5
WS0736-L	360	6500	19500	2150	160	160	360	225	250	625	220,5
WS0740-L	400	8900	26700	1900	160	160	400	225	250	625	220,5

Продолжение на следующей странице

Эластомерная муфты TNS SDDL-5

Страница 2

Идентификатор	Размер	L _{DD}	E	F _E	E _E	d _{be}	Винта ISO 4762 - 8.8				
							n _{Sc}	D _G	L _{Sc}	T _A	G _{W_{ub}}
		mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm	Nm	kg
WS0710-L	100	55	5	+ 2,0	52	42	9	M8	20	25	8,5
WS0712-L	125	61	5	+ 2,5	58	54	9	M10	25	49	13,1
WS0714-L	145	71	5	+ 2,5	68	66	9	M12	30	85	18,5
WS0717-L	170	71	5	+ 3,0	68	90	12	M12	30	85	29,7
WS0720-L	200	81	6	+ 3,0	77	100	12	M14	30	135	51,3
WS0723-L	230	86	7	+ 3,5	81	115	15	M14	35	135	71,4
WS0726-L	260	101	8	+ 4,0	96	150	15	M16	40	210	110,5
WS0730-L	300	118	8	+ 4,0	113	162	15	M20	50	425	147,8
WS0736-L	360	130	8	+ 4,0	125	215	12	M24	55	730	228,5
WS0740-L	400	130	8	+ 4,0	125	250	14	M24	55	730	246,3

Пример заказа: TSCHAN® TNS SDDL-5

Идентификатор	Размер	d _{1k}	d _{2k}	Дополнительные сведения*)
WS0726-L	260	125	125	*

*) 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.