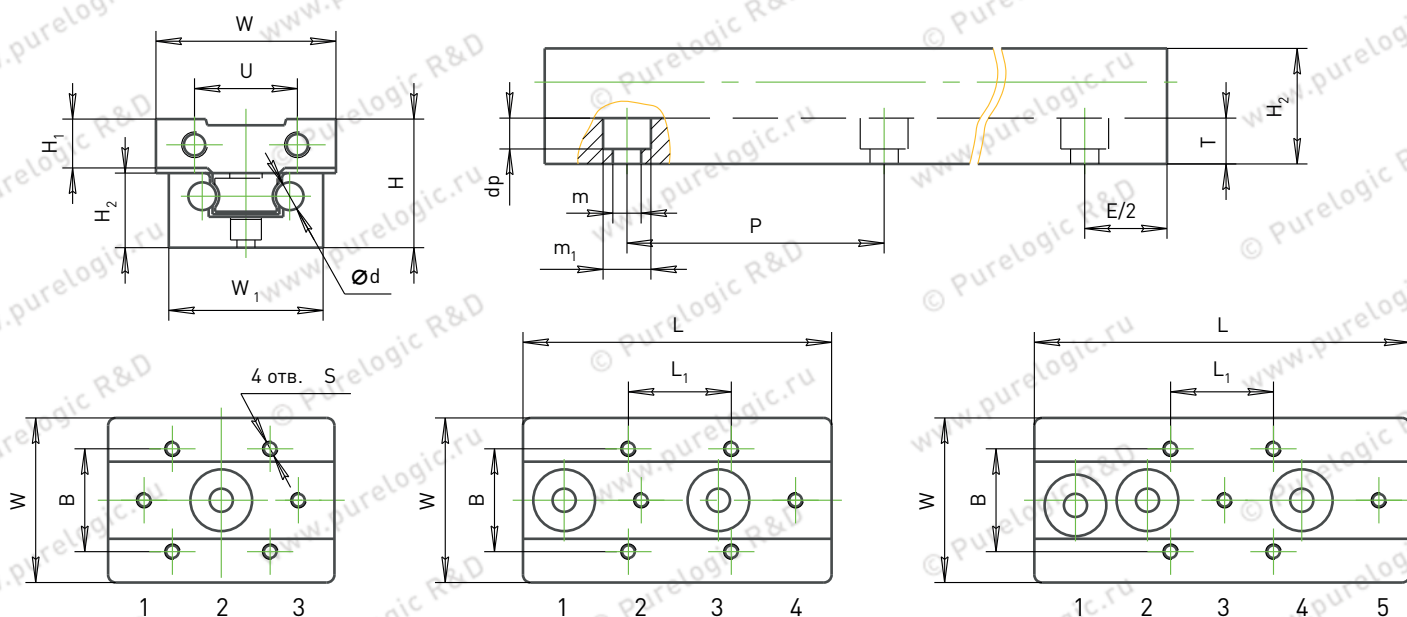


Роликовые направляющие, серия SG



Единицы измерения: мм

Обозначение		Габаритные размеры		Рельс SGR							Модуль SGB												
SGR	SGB	H	W	W <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	dp	P	d	T	m <sub>1</sub>	m	H <sub>1</sub>	L	B	L <sub>1</sub>	S	Количество роликов	Позиция эксцентричного ролика	Безопасная нагрузка, [Н]		Крутящий момент, [Нм]		
																		Y	Z	M <sub>x</sub>	M <sub>y</sub>	M <sub>z</sub>	
15 N	-3	32	44	38	18,5	6	120	6	8	8	4,5	12	60	26	26	M5	3	2	490	460	10,2	9,2	9,8
	80												4				1,3	700	660	14,5	13,2	14	
	100												5				1,1,4	980	920	20,3	37	39	
15	-3	32	46	46	18,5	6	120	6	8	8	4,5	12	55	32	36	M5	3	2	490	460	13,8	7,4	7,8
	72												4				1,3	700	660	19,8	21,1	22,4	
	84												5				1,1,4	980	920	27,7	44,3	47	
20 N	-3	36	47	47	22,5	6	120	6	9	9,5	5,5	12	80	38	30	M6	3	2	700	980	29,4	25,4	18,2
	106												4				1,3	1000	1400	42	72,8	52	
	132												5				1,1,4	1400	1960	84,2	129	92,4	
20	-3	36	60	60	22,5	6	120	8	9	9,5	5,5	12	80	50	40	M6	3	2	700	980	42,1	21,5	15,4
	100												4				1,3	1000	1400	60,2	61,6	44	
	116												5				1,1,4	1400	1960	84,2	129	92,4	
25	-3	44	70	69	26	7	120	10	10	11	6,5	16,3	100	57	45	M8	3	2	1260	1470	67,62	48,51	41,58
	133												4				1,3	1800	2100	96,6	138,6	118,8	
	166												5				1,1,4	2520	2940	135	291,06	249,48	
35	-3	55	100	90	35	8,5	160	12	12	14	8,5	18	140	82	62	M10	3	2	2800	2800	159,6	126	128
	185												4				1,3	4000	4000	228	360	360	
	230												5				1,1,4	5600	5600	319,2	758	756	

