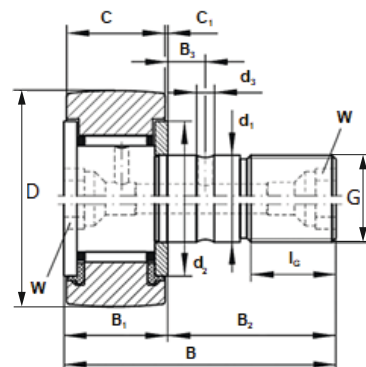
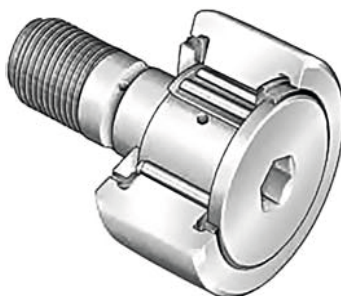


KR-PP

Опорный ролик с цапфой



Артикул	Размеры, мм												Установ. винт G	Мак к-во об-в, грм	Дин. нагр. С (N)	Козф. нагрузки С (N)	Козф. нагрузки С0 (N)	Момент-затяжки (Nm)	Стат. нагр. С0, N	Вес, кг
	D	B	B1	B2	B3	C	C1	d1	d2	d3	Lg	W								
KR16-PP	16	28	12,2	16	-	11	0,6	6	12,5	-	8	-	M6	16000	3800	3150	3300	3	3750	0,018
KR19-PP	19	32	12,2	20	-	11	0,6	8	15	-	10	-	M8	14000	4250	3500	3900	8	4600	0,029
KR22-PP	22	36	13,2	23	-	12	0,6	10	17,5	-	12	5	M10x1	11000	5700	4450	5200	15	6500	0,043
KR26-PP	26	36	13,2	23	-	12	0,6	10	17,5	-	12	5	M10x1	11000	5700	5100	6200	15	6500	0,057
KR30-PP	30	40	15,2	25	6	14	0,6	12	23	3	13	6	M12x1,5	8300	8100	6800	8400	22	9700	0,088
KR32-PP	32	40	15,2	25	6	14	0,6	12	23	3	13	6	M12x1,5	8300	8100	7100	9000	22	9700	0,098
KR35-PP	35	52	19,6	32,5	8	18	0,8	16	27,6	3	17	8	M16x1,5	7000	12900	9700	14100	58	19000	0,169
KR40-PP	40	58	21,6	36,5	8	20	0,8	18	31,5	3	19	8	M18x1,5	6000	14200	10900	15500	87	20400	0,247
KR47-PP	47	66	25,6	40,5	9	24	0,8	20	36,5	4	21	10	M20x1,5	4900	19500	15500	25500	120	32000	0,386
KR52-PP	52	66	25,6	40,5	9	24	0,8	20	36,5	4	21	10	M20x1,5	4900	19500	16800	28500	120	32000	0,461
KR62-PP	62	80	30,6	49,5	11	29	0,8	24	44	4	25	14	M24x1,5	3800	30500	26500	47500	220	53000	0,802
KR72-PP	72	80	30,6	49,5	11	29	0,8	24	44	4	25	14	M24x1,5	3800	30500	28000	53000	220	53000	1,01
KR80-PP	80	100	37	63	15	35	1	30	53	4	32	14	M30x1,5	2600	45000	39500	77000	450	85000	1,608
KR85-PP	85	100	37	63	15	35	1	30	53	4	32	14	M30x1,5	2600	45000	40500	80000	450	85000	1,74
KR90-PP	90	100	37	63	15	35	1	30	53	4	32	14	M30x1,5	2600	45000	41500	83000	450	85000	1,95