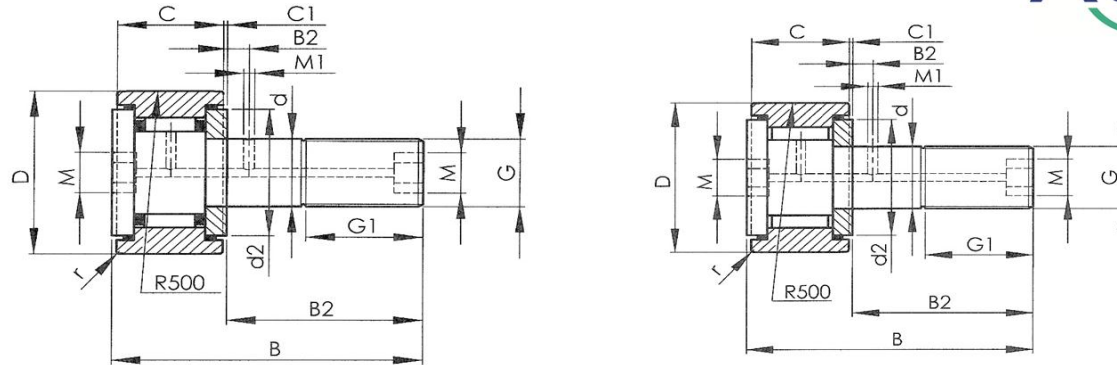


ASK Kurvenrollen



ballige Ausführung
 KR: käfiggeführt
 KRV: vollnadelig
 PP: beidseitige Abdichtung
 SK: Innensechskant



Kurzzeichen	Abmessungen													Anzugsdrehmoment	Tragzahlen				Drehzahl Fett	Gewicht	
	D	d h7	C max.	r min.	B	B ₁	B ₂	G	G ₁	M	M ₁	C ₁	d ₂		Basistragzahlen		als Laufrolle				n _D
															M _A	stat. C ₀	dyn. C	stat. C ₀			
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Nm	kN	kN	kN	kN	min ⁻¹	g		
KR 13 PPSK-ASK	13	5	10,2	0,3	23	13	-	M5x0,8	7,5	3*	-	0,5	10	2,2	1,74	1,82	1,22	1,27	17.000	16	
KR 16 PPSK-ASK	16	6	11	0,3	28	16	-	M6x1	8	4*	-	0,6	12	3,0	3,13	2,77	2,75	2,30	14.000	18	
KRV 16 PPSK-ASK	16	6	11	0,3	28	16	-	M6x1	8	4*	-	0,6	12	3,0	6,14	4,61	4,72	3,46	3.800	20	
KR 19 PPSK-ASK	19	8	11	0,6	32	20	-	M8x1,25	10	4*	-	0,6	14	8,0	3,80	3,06	3,23	2,54	11.000	28	
KRV 19 PPSK-ASK	19	8	11	0,6	32	20	-	M8x1,25	10	4*	-	0,6	14	8,0	8,06	5,48	5,97	4,11	3.100	32	
KR 22 PPSK-ASK	22	10	12	0,3	36	23	-	M10x1	12	5*	-	0,6	17	15,0	5,36	3,84	4,29	3,03	8.000	44	
KRV 22 PPSK-ASK	22	10	12	0,3	36	23	-	M10x1	12	5	-	0,6	17	15,0	8,87	5,64	6,21	4,23	2.600	45	
KR 26 PPSK-ASK	26	10	12	0,3	36	23	-	M10x1	12	5*	-	0,6	17	15,0	5,36	3,84	5,09	3,46	8.000	58	
KRV 26 PPSK-ASK	26	10	12	0,3	36	23	-	M10x1	12	5	-	0,6	17	15,0	8,87	5,83	7,80	4,96	2.600	61	
KR 30 PPSK-ASK	30	12	14	0,6	40	25	6	M12x1,5	13	6	3	0,6	23	22,0	7,11	5,41	6,19	4,31	5.500	87	
KRV 30 PPSK-ASK	30	12	14	0,6	40	25	6	M12x1,5	13	6	3	0,6	23	22,0	14,32	9,02	11,02	7,03	2.100	89	
KR 32 PPSK-ASK	32	12	14	0,6	40	25	6	M12x1,5	13	6	3	0,6	23	22,0	7,11	5,30	6,61	4,66	5.500	98	
KRV 32 PPSK-ASK	32	12	14	0,6	40	25	6	M12x1,5	13	6	3	0,6	23	22,0	12,27	8,03	10,31	6,75	2.100	100	
KRV 35 PPSK-ASK	35	16	18	0,6	52	32,5	8	M16x1,5	17	6	3	0,8	27	58,0	23,25	14,00	16,28	9,80	3.400	172	
KRV 40 PPSK-ASK	40	18	20	1	58	36,5	8	M18x1,5	19	6	3	0,8	32	87,0	26,73	16,90	18,71	11,83	2.900	249	
KRV 47 PPSK-ASK	47	20	24	1	66	40,5	9	M20x1,5	21	8	4	0,8	37	120,0	47,99	24,82	35,51	17,87	2.600	394	
KRV 52 PPSK-ASK	52	20	24	1	66	40,5	9	M20x1,5	21	8	4	0,8	37	120,0	47,99	24,82	38,39	20,10	2.600	456	
KRV 62 PPSK-ASK	62	24	29	1	80	49,5	11	M24x1,5	25	8	4	0,8	44	220,0	63,80	32,49	56,78	30,22	2.200	811	
KRV 80 PPSK-ASK	80	30	35	1,1	100	63	15	M30x1,5	32	8	4	1	53	450,0	109,23	49,57	89,59	41,64	1.800	1644	
KRV 90 PPSK-ASK	90	30	35	1,1	100	63	15	M30x1,5	32	8	4	1	53	450,0	109,26	49,57	96,15	45,11	1.700	2004	

*) Innensechskant nur an der bundseitigen Stirnfläche

Stand Januar 2012

Nachschmiermöglichkeiten:

Die Größen 13, 16 und 19 haben keine Nachschmiermöglichkeit.

Die Ausführungen KR 22 und KR 26 haben eine Nachschmierbohrung auf der bundseitigen Stirnfläche.

Die Ausführungen KR 30 und KR 32 haben eine durchgehende Schmierbohrung und einen zusätzlichen Innensechskant am Bolzenende.

Die Ausführung KRV hat ab der Größe 22 eine durchgehende Schmierbohrung und einen zusätzlichen Innensechskant am Bolzenende.

Beipack:

Größen 13 bis 19: Mutter

Größen 22 bis 32: Mutter, Blindstopfen, Schmiernippel