



sales@icbe.de

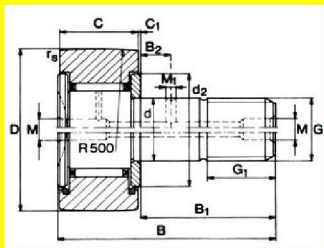
www.mybearing.eu

www.icbe.net

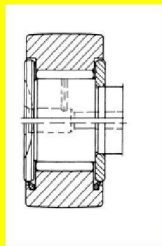
www.icbe.de

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

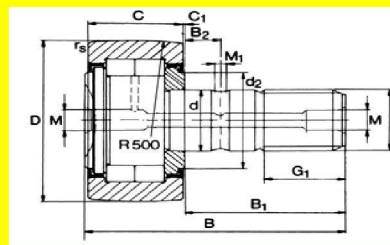
Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen



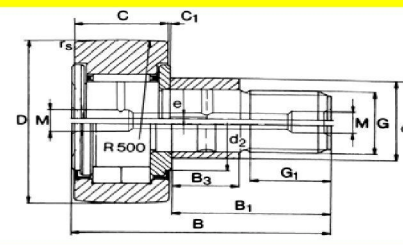
KR, KR...PP



KRV..PP
(Same size with KR series)



NUKR



KRE...
KUKRE...

Outer diameter mm	Item		Size mm												
		With eccentric collar	D	d	C	rs	B	B1	B2 min	G	G1	M	M1	C1	d2
16	KR 16	KRE 16	16	6	11	0,15	28	16	--	M 6	8	45)	--	0,6	12
	KR 16 PP	KRE 16 PP	16	6	11	0,15	28	16	--	M 6	8	45)	--	0,6	12
	KRV 16	KRVE 16	16	6	11	0,15	28	16	--	M 6	8	45)	--	0,6	12
	KRV 16 PP	KRVE 16 PP	16	6	11	0,15	28	16	--	M 6	8	45)	--	0,6	12
19	KR 19	KRE 19	19	8	11	0,15	32	20	--	M 8	10	45)	--	0,6	14
	KR 19 PP	KRE 19 PP	19	8	11	0,15	32	20	--	M 8	10	45)	--	0,6	14
	KRV 19	KRVE 19	19	8	11	0,15	32	20	--	M 8	10	45)	--	0,6	14
	KRV 19 PP	KRVE 19 PP	19	8	11	0,15	32	20	--	M 8	10	45)	--	0,6	14

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

(C) 2009 ICBE InterContinental Bearing Equipment GMBH

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

22	KR 22	KRE 22	22	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
	KR 22 PP	KRE 22 PP	22	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
	KRV 22	KRVE 22	22	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
	KRV 22 PP	KRVE 22 PP	22	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
26	KR 26	KRE 26	26	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
	KR 26 PP	KRE 26 PP	26	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
	KRV 26	KRVE 26	26	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
	KRV 26 PP	KRVE 26 PP	26	10	12	0,3	36	23	--	M 10X1	12	4	--	0,6	17
30	KR 30	KRE 30	30	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	4	3	0,6	23
	KR 30 PP	KRE 30 PP	30	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
	KRV 30	KRVE 30	30	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
	KRV 30 PP	KRVE 30 PP	30	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
32	KR 32	KRE 32	32	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
	KR 32 PP	KRE 32PP	32	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
	KRV 32	KRVE 32	32	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
	KRV 32 PP	KRVE 32 PP	32	12	14	0,6	40	25	6	M 12X1.5	13	6	3	0,6	23
35	KR 35	KRE 35	35	16	18	0,6	52	32,5	8	M 16X1.5	17	6	3	0,8	27
	KR 35 PP	KRE 35 PP	35	16	18	0,6	52	32,5	8	M 16X1.5	17	6	3	0,8	27
	KRV 35	KRVE 35	35	16	18	0,6	52	32,5	8	M 16X1.5	17	6	3	0,8	27
	KRV 35 PP	KRVE 35 PP	35	16	18	0,6	52	32,5	8	M 16X1.5	17	6	3	0,8	27
	NUKR 35		35	16	18	0,6	52	32,5	8	M 16X1.5	17	6	3	0,8	20
		NUKRE 35	35	16	18	0,6	52	29,5	-	M 16X1.5	17	6	-	3,8	27
40	KR 40	KRE 40	40	18	20	1	58	36,5	8	M 18X1.5	19	6	3	0,8	32
	KR 40 PP	KRE 40 PP	40	18	20	1	58	36,5	8	M 18X1.5	19	6	3	0,8	32
	KRV 40	KRVE 40	40	18	20	1	58	36,5	8	M 18X1.5	19	6	3	0,8	32
	KRV 40 PP	KRVE 40 PP	40	18	20	1	58	36,5	8	M 18X1.5	19	6	3	0,8	32
	NUKR 40		40	18	20	1	58	36,5	8	M 18X1.5	19	6	3	0,8	22
	www.icbe.net	NUKRE40	40	18	20	1	58	33,5	-	M 18X1.5	19	6	-	3,8	30
47	KR 47	KRE 47	47	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	KR 47 PP	KRE 47 PP	47	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	KRV 47	KRVE 47	47	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	KRV 47 PP	KRVE 47 PP	47	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	NUKR 47	NUKRE 47	47	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	27
52	KR 52	KRE 52	52	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	KR 52 PP	KRE 52 PP	52	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	KRV 52	KRVE 52	52	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	KRV 52 PP	KRVE 52 PP	52	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	37
	NUKR 52	NUKRE 52	52	20	24	1	66	40,5	9	M 20X1.5	21	8	4	0,8	31

(C) 2009 ICBE Intercontinental Bearing Equipment GMBH

(C) 2009 ICBE Intercontinental Bearing Equipment GMBH

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

	KR 62	KRE 62	62	24	29	1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	KR 62 PP	KRE 62 PP	62	24	29	1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
62	KRV 62	KRVE 62	62	24	29	1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	KRV 62 PP	KRVE 62 PP	62	24	29	1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	NUKR 62	NUKRE 62	62	24	29	1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	38
	KR 72	KRE 72	72	24	29	1,1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	KR 72 PP	KRE 72 PP	72	24	29	1,1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
72	KRV 72	KRVE 72	72	24	29	1,1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	KRV 72 PP	KRVE 72 PP	72	24	29	1,1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	NUKR 72	NUKRE 72	72	24	29	1,1	80	49,5	11	M 24X1.5	25	8	4	0,8	44
	KR 80	KRE 80	80	30	35	1,1	100	63	1 5	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	KR 80 PP	KRE 80 PP	80	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
80	KRV 80	KRVE 80	80	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	KRV 80 PP	KRVE 80 PP	80	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	NUKR 80	NUKRE 80	80	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	47
85	KR 85	KRE 85	85	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	KR 85 PP	KRE 85 PP	85	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	KR 90	KRE 90	90	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	KR 90 PP	KRE 90 PP	90	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
90	KRV 90	KRVE 90	90	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	KRV 90 PP	KRVE 90 PP	90	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	53
	NUKR 90	NUKRE 90	90	30	35	1,1	100	63	15	M 30X1.5	32	8	4	1	47

(C) 2009 ICBE Intercontinental Bearing Equipment GMBH

Alle Angaben wurden sorgfältig geprüft, dennoch können wir für Fehler keine Haftung übernehmen

sales@icbe.de

www.mybearing.eu

www.icbe.net

www.icbe.de