

## Nr. 1203 Spurkranzräder

mit wartungsfreiem Kugellager und bearbeiteten Laufflächen. Die profilierten Laufflächen ermöglichen den Einsatz auf allen genormten Trägerprofilen mit geneigten oder parallelen Flanschen, passend zu Einschienen-Fahrwerken. Ab 4000 kg Tragkraft sind die Spurkranzräder mit zwei Kugellagern ausgerüstet. Tragfähigkeit nach DIN 15070. Alle Maße in mm.



Tragfähigkeit in kg Nenn-Ø	250	360	630	825	1000	1600	4000
a	50	65	65	83	118	118	150
b	32	32	42	47	52	62	75
c	12	12	20	25	25	30	45
d	60	90	90	115	150	150	185
f	10	13	9	11	14	13	13
g	10	10	12	12	15	16	32
h	8	8	9	11	9	9	9
k	28	31	30	34	38	38	54
m	6	5	3	4	5	5	6
n	2	4	4	5	5	5	6
o	20	22	23	25	28	28	40
p	17	17	25	30	35	40	55
Kugellager-Type	6201-2RS	6201-2RS	6004-2RS	6005-2RS	6205-2RS	6206-2RS	6009-2RS
Werkstoff	GG 25	GG 25	GGG 50	GGG 50	GGG 50	GGG 50	GGG 50
Gewicht in kg ca.	0,29	0,65	0,53	1,10	2,80	2,70	5,50

Tragfähigkeit in kg Nenn-Ø	4800	6000	8000
a	198	248	298
b	75	90	100
c	45	50	55
d	240	290	340
f	22	15	15,5
g	32	50	50
h	9	8	12,5
k	63	73	78
m	9,5	9,5	9,5
n	5,5	6,5	6,5
o	47	54	60
p	55	65	70
Kugellager-Type	6009-2RS	6210-2RS	6211-2RS
Werkstoff	GGG 50	GGG 50	GGG 50
Gewicht in kg ca.	9,80	17,20	23,80

