

# Seilrollen

## aus Grauguss und Aluminium



02

### Nr. 169 K Drahtseilrollen aus Grauguss

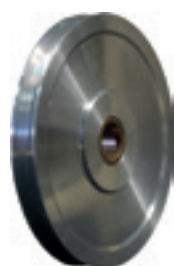
Rille gedreht, mit abgedichteten Kugellagern.  
Alle Maße in mm.



<b>Rollenaußen-Ø</b>	<b>120</b>	<b>150</b>	<b>190</b>	<b>235</b>	<b>280</b>	<b>325</b>	<b>375</b>
Rillengrund-Ø	100	125	160	200	240	280	320
Rillenradius	2,5	3	4	5	6	7	8
Rillentiefe	10	12	15	17	20	22	27
Kranzbreite	18	22	27	32	36	41	50
Bohrung für Bolzen	17	20	25	30	35	40	60
Nabellänge	35	41,5	34	37	62	70	48
Naben-Ø	55	60	74	85	100	120	150
Seil-Ø max.	5	6	8	10	12	14	16
Kugellager-Type	6203-2RS	6004-2RS	6205-2RS	6206-2RS	6207-2RS	6208-2RS	6212-2RS
Tragfähigkeit in kg	250	500	1000	1000	1500	2000	3200
Gewicht in kg ca.	0,85	1,45	2,60	4,50	6,80	10,80	16,50

### Nr. 171 Aluminium-Seilrollen

Rille gedreht, mit selbstschmierender Buchse.  
Alle Maße in mm.



<b>Rollenaußen-Ø</b>	<b>65</b>	<b>75</b>	<b>90</b>	<b>115</b>	<b>125</b>	<b>150</b>
Rillengrund-Ø	56	65	75	100	110	130
Rillenradius	1,3	2,8	2,8	3,5	3,5	4,3
Rillentiefe	4,5	5	7,5	7,5	7,5	10
Kranzbreite	6,5	11	11	12	12	15,8
Bohrung für Bolzen	10	10	10	16	16	18
Nabellänge	8	12	12	14	14	16
Naben-Ø	30	35	40	45	45	50
Seil-Ø max.	2,5	5	5	6	6	8
Tragfähigkeit in kg	100	360	360	630	630	700
Gewicht in kg ca.	0,06	0,12	0,16	0,28	0,34	0,57