

### Nr. 37 Drahtseilrollen mit Gleitlagerung

aus Polyamid oder Stahl, passend zu Drahtseilblöcken. Auch mit Walzenlager oder in Stahlausführung mit Präzisionskugellager lieferbar. Rollen 100 - 150 mm Ø aus Material PA 6G oder 100 - 600 mm aus Stahl S355. Alle Maße in mm.



Bei Bestellung angeben:

PA = aus Polyamid mit Gleitlagerung

ST/R = aus Stahl mit Gleitlagerung

ST/W = aus Stahl mit Walzenlager

ST/K = aus Stahl mit Kugellager

Rollenaußen-Ø	100	125	150/1	150/2	175
Rillengrund-Ø	80	105	125	125	145
Rillradius	6	6,5	7,5	7,5	9
Rillentiefe	10	11	12	12	15
Kranzbreite	21	22	26	26	36
Bohrung PA, ST/R, ST/W	19	22	30	35	40
Bohrung ST/K	20	25	30	35	40
Nabenlänge	23	24	29	29	40
Naben-Ø	40	48	63	63	76
Seil-Ø max.	11	12	13	13	17
Kugellager-Type	6004-2RS	6005-2RS	6006-2RS	6007-2RS	6008-2RS
Tragfähigkeit in kg	500	1000	2000	2000	3000
Gewicht in kg ca.	0,15	0,90	1,80	1,80	3,20

Rollenaußen-Ø	200	225	250	310/1	310/2
Rillengrund-Ø	170	185	210	260	260
Rillradius	9	12	12	14	14
Rillentiefe	15	20	20	25	25
Kranzbreite	36	42	42	50	50
Bohrung PA, ST/R, ST/W	40	55	55	60	65
Bohrung ST/K	40	55	55	60	65
Nabenlänge	40	48	48	56	56
Naben-Ø	76	85	85	100	100
Seil-Ø max.	17	23	23	26	26
Kugellager-Type	6008-2RS	6011-2RS	6011-2RS	6012-2RS	6013-2RS
Tragfähigkeit in kg	3000	5000	5000	8000	8000
Gewicht in kg ca.	3,70	5,00	6,00	8,00	8,00

Rollenaußen-Ø	350	400	480	490	600
Rillengrund-Ø	300	340	400	400	500
Rillradius	15	16	16	18	20
Rillentiefe	25	30	40	45	50
Kranzbreite	50	60	65	65	85
Bohrung PA, ST/R, ST/W	70	80	85	100	125
Bohrung ST/K	70	80	85	100	130
Nabenlänge	56	68	68	80	94
Naben-Ø	110	125	135	155	180
Seil-Ø max.	28	30	30	34	38
Kugellager-Type	6014-2RS	6216-2RS	6217-2RS	6220-2RS	5026 PP
Tragfähigkeit in kg	10000	12500	16000	20000	32000
Gewicht in kg ca.	12,50	20,00	30,00	32,00	40,00