Ersatzrollen

zu Drahtseilblöcken Nr. 31 - 462

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 Rillengrund-Ø	100 80	125 105	150/1 125	150/2 125	175 145
Rillenradius	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 Rillengrund-Ø	200 170	225 185	250 210	310/1 260	310/2 260
Rillenradius	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 Rillengrund-Ø	350 300	400 340	480 400	490 400	600 500
Rillenradius	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