

Nr. 16 d Lose Drahtseilrollen aus Grauguss

Rille roh, Nabenloch gebohrt, schwarz KTL-beschichtet, passend zu CAH-Hanfseilblöcken.
Auch mit Rotgussbuchse (Ausführung „R“) oder Walzenlager (Ausführung „W“) lieferbar.
Alle Maße in mm.



Rollenaußen-Ø	60	75	90	100	120	130	150	175	200	230
Rillengrund-Ø	48	61	72	80	98	104	120	141	162	184
Rillenradius	3	3,5	4,5	5	5,5	6,5	7,5	8,5	9,5	11,5
Rillentiefe	6	7	9	10	11	13	15	17	19	23
Kranzbreite	15	15	18	20	28	29	32	39	48	57
Bohrung für Bolzen	11	12	14	14	19	22	25	27	30	35
Nabellänge	16	16	20	24	30	32	35	43	52	61
Naben-Ø	32	33	36	40	46	52	54	60	63	71
Seil-Ø max.	6	7	8	9	10	12	14	16	18	22
Tragfähigkeit in kg	75	100	150	250	500	500	1000	1500	2000	3000
Gewicht in kg ca.	0,18	0,26	0,40	0,57	0,95	1,25	1,60	2,50	4,10	5,80

Nr. 23 Drahtseilrollen aus Grauguss

Rille gedreht, Nabenloch gebohrt, passend zu Bau- und Löschrollen Nr. 22 und zu Drahtseilleitrollen Nr. 829.
Auch mit Rotgussbuchse (Ausführung „R“) oder Walzenlager (Ausführung „W“) lieferbar.
Bei 310 mm Rollen-Ø ist die Rille roh. Alle Maße in mm.



Rollenaußen-Ø	115	155	220	260	310
Rillengrund-Ø	89	129	184	222	250
Rillenradius	5,5	5,5	8,5	9,5	14
Rillentiefe	13	13	18	19	30
Kranzbreite	25	27	32	40	52
Bohrung für Bolzen	14	19	22	25	35
Nabellänge	27	28	35	43	56
Naben-Ø	36	48	54	65	85
Seil-Ø max.	10	10	16	18	26
Tragfähigkeit in kg	500	1000	2000	3000	5000
Gewicht in kg ca.	0,90	1,40	3,30	5,20	10,00