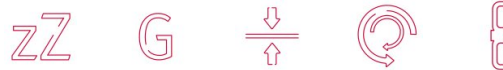


Spezialdrahtseil ROPETEX PERFORM 35C - 35x7 verdichtet

Produktinformation

ROPETEX



Ropetex PERFORM 35C ist ein flexibles, hochwertiges, drehungsfreies Drahtseil. Die Litzen sind verdichtet, was eine hohe Bruchlast verleiht und es verschleißfest macht. Ropetex PERFORM 35C ist besonders gut für die Mehrlagenspulung geeignet.

Produktvorteile

- drehungsfreies Drahtseil
- hervorragende Lebensdauer
- geeignet für mehrlagige Trommelspulen
- sehr widerstandsfähig gegen Quetschungen
- äußerst verschleißfest
- hohe Bruchlast (MBL)

Hauptanwendungen

- Hubseil
- Hilfshubseil

Seil-Kategoriennummern nach ISO4309:2017: 23-2

Kennzeichnung: nach Norm

Temperaturbereich: -40°C bis zu +60°C mit Standardschmierstoff (größere Auswahl auf Anfrage)

Standard: EN 12385-4

Füllfaktor: 0,72

RCN: 23-2

Toleranz: +2% to +4%

Turm-Drehkran



Ladekran



Hafen-Mobilkran



Hafen-Mobilkran



Offshore-Kran



Offshore-Kran



Raupenkran



Raupenkran Cysesa



Wippkran



Selbst errichteter
Kran

Pfahlkran Cyesa



Autokran Cyesa



Offshore-Kran



Deckskran



Knickarm Kran



Windenseil



Artikel-Nr.	Seildurchmesser mm	Nennfestigkeit N/mm ²	Oberfläche	Schlagrichtung	Mindestbruchkraft kN	Metallischer Querschnitt mm ²	Schmierung	Gewicht kg/100m	Lieferzeit (in Tagen)
104100806270012	8	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	60,9	36,4	A-2	32	30
104100806300012	8	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	63,1	36,4	A-2	32	30
104100906270012	9	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	76,9	46,1	A-2	40	30
104100906300012	9	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	79,6	46,1	A-2	40	30
104101006270012	10	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	94,7	56,9	A-2	50	30
104101006300012	10	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	98	56,9	A-2	50	30
104101106270012	11	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	114	68,8	A-2	60	30
104101106300012	11	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	118,8	68,8	A-2	60	30
104101206270012	12	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	135,4	81,9	A-2	72	30
104101206300012	12	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	140,6	81,9	A-2	72	30
104101306270012	13	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	159,8	96,2	A-2	84	30

104101306300012	13	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	169,7	96,2	A-2	84	30
104101406270012	14	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	185,3	115,5	A-2	98	30
104101406300012	14	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	193,1	115,5	A-2	98	30
104101506270012	15	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	213,3	128	A-2	112	30
104101506300012	15	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	220,8	128	A-2	112	30
104101606270012	16	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	242,3	145,7	A-2	127	30
104101606300012	16	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	251,5	145,7	A-2	127	30
104101806270012	18	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	306,4	184,3	A-2	158	30
104101806300012	18	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	318,8	184,3	A-2	158	30
104102006270012	20	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	377,7	227,6	A-2	198	30
104102006300012	20	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	393	227,6	A-2	198	30
104102106270012	21	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	417,4	250,9	A-2	218	30
104102106300012	21	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	433,6	250,9	A-2	218	30
104102206270012	22	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	458,1	275,4	A-2	240	30
104102206300012	22	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	475,2	275,4	A-2	240	30
104102306270012	23	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	499,8	301	A-2	262	30
104102306300012	23	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	520,7	301	A-2	262	30
104102406270012	24	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	544,6	327,7	A-2	285	30
104102406300012	24	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	566,3	327,7	A-2	285	30
104102506270012	25	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	590,4	355,6	A-2	310	30
104102506300012	25	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	615,8	355,6	A-2	310	30
104102606270012	26	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	639,3	384,6	A-2	334	30
104102606300012	26	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	665,3	384,6	A-2	334	30

104102806270012	28	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	741,1	446,1	A-2	388	30
104102806300012	28	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	772,2	446,1	A-2	388	30
104103006270012	30	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	851	512,1	A-2	445	30
104103006300012	30	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	886,1	512,1	A-2	445	30
104103206270012	32	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	967,1	582,6	A-2	506	30
104103206300012	32	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.007,8	582,6	A-2	506	30
104103406270012	34	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.094,4	657,2	A-2	572	30
104103406300012	34	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.138,5	657,2	A-2	572	30
104103606270012	36	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.234,7	737,4	A-2	641	30
104103606300012	36	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.276,1	737,4	A-2	641	30
104103806270012	38	1.960	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.366,2	821,6	A-2	714	30
104103806300012	38	2.160	Verzinkt	Gleichschlag - rechtsgängig (zZ)	1.421,6	821,6	A-2	714	30