



Mobile crane



Crawler crane



Lina stalowa Verotop S+

Informacja o produkcie



Cechy:

- Verotop S+ to najmocniejsza ze wszystkich zagęszczonych, odpornych na rotację lin stalowych
- Verotop S+ osiąga bardzo dobre wyniki wytrzymałości zmęczeniowej.
- Verotop S+ posiada doskonałą odporność na zgniatanie oraz przetarcia
- Verotop S+ układa się perfekcyjnie podczas szpulowania na wielowarstwowym bębnie.
- Verotop S+ może być używany zarówno z jak i bez krętlika
- Verotop S+ to lina o odporności skrętnej kategorii 1 według ASTM A1023

ISO 4309

Kategoria Lin Nr.: Wszystkie średnice **RCN.23-2.**

Konstrukcja liny: Bardzo elastyczna, odporna na rotację lina z zagęszczonymi splotkami zewnętrznymi oraz ekstremalnie wysoką wytrzymałością na siły zrywające.

Znakowanie: zgodnie z normą

standard: EN 12385-4

Wsp. wypełnienia: 0.742

Tolerancja Ø: +2% to +4%

Nr artykułu	Średnica liny mm	Przekrój metaliczny mm ²	Min. siła zrywająca [kN] 1960 N/mm ²	Waga kg/100m
104101305070179	13	98,4	179	86,7
104101405070179	14	114	208	101

104101505070179	15	131	239	115
104101605070179	16	149	271	131
104101705070179	17	168	306	148
104101805070179	18	189	343	166
104101905070179	19	210	383	185
104102005070179	20	233	424	205
104102105070179	21	257	467	226
104102205070179	22	289	513	248
104102305070179	23	308	561	271
104102405070179	24	336	611	295
104102505070179	25	364	663	321
104102605070179	26	394	717	347
104102705070179	27	425	773	374
104102805070179	28	457	831	402
104102905070179	29	490	891	431
104103005070179	30	524	954	462
104103105070179	31	560	1019	493
104103205070179	32	596	1085	525
104103305070179	33	634	1154	559
104103405070179	34	673	1225	593
104103505070179	35	714	1298	628
104103605070179	36	755	1374	665
104103805070179	38	841	1531	741

