



Tragseil 825 K

verdichtet, verzinkt, Kreuzschlag rechts, mit ummantelter Stahleinlage, hoher Korrosionsschutz, das WOODLINER-Seil, mit der bewährten L-Pac Verdichtung

Seilkategorie Nummer RCN.09 (nach ISO 4309)
1960 N/mm²

Seil-Charakteristik

Seil	Aussenlitzen		
Anzahl Litzen	8	verdichtet	
Einlage (Kern)	IWRC		
Anzahl Drähte	341	Anzahl Litzendrähte	25
Füllfaktor	0.6	Anzahl Aussendrähte	10

- Tragseil mit hoher dynamischer Beanspruchung
- **das Woodliner-Seil**
mit der bewährten L-Pac Litzenverdichtung:



Überzeugende Vorteile

- Kunststoffummantelte Stahleinlage
- hohe Biegewechselfestigkeit
- hohe Verschleissfestigkeit

Art-Nr.	Seil Ø	Gewicht 100 m	rechn. Bruchkraft	Mindestbruchkraft	Preis exkl. MwSt (A)
	mm	kg	kN	kN	per 100 m
012.320.180	18.0	156.0	333.0	270.0	1434.00
012.320.200	20.0	192.0	411.0	333.0	1725.00
012.320.220	22.0	232.0	497.0	403.0	2061.00
012.320.240	24.0	275.0	592.0	479.0	2397.00
012.320.260	26.0	323.0	694.0	563.0	2831.00
012.320.280	28.0	374.0	805.0	652.0	3260.00