

Kunststof hijstouw Geolift

Productinformatie



Algemeen: Met de kunststof hijstouwen van het type GeoLift kunnen moeiteloos honderden tonnen gehesen worden. Maar desondanks zijn ze licht van gewicht en makkelijk hanteerbaar. Geolift hijstouwen zijn vervaardigd van DynaOne® touwen gemaakt met Dyneema®. Ze zijn gecertificeerd en voldoen aan internationale normen.

Ze worden gefabriceerd op maat zodat ze perfect inzetbaar zijn voor specifieke hijsdoeleinden.

Verlenging bij WLL: Maximum 1,8%.

Tolerantie lengte: Productie afwijking van de nominale lengte ca. 1/2 van de touwdia.

[... Read more](#)

Materiaal: DynaOne® gemaakt met Dyneema® SK78.

Markering: Volgens norm, Gelabeld conform de norm. Voorzien van gele hoes om aanslagpunt langs de kraanzijde te bepalen en van zwarte hoes aan de lastzijde.

Temperatuursbereik: -40 +70°C.

Norm: EN 1492-4

Veiligheidsfactor: 7:1

Kunststof hijstouw Geolift

Technische gegevens

Code	Diameter mm	WLL ton	MBL T	Type - Model	Lengte min. m	Weight at min. length kg
LS 10t	24	10	70	R1 mm	2,3	2,5
LS 15t	28	15	105	R1 mm	2,3	3,5
LS 30t	28	30	210	R2 mm	2,5	9,5
LS 50t	40	50	350	R2 mm	2,8	13,5
LS 70t	48	70	490	R2 mm	3,0	21,0
LS 90t	56	90	630	R2 mm	5,0	44,0
LS 100	64	100	700	R2 mm	5,0	59,0