

# DynaOne<sup>®</sup> HS MAX

Wassersport Performance

Endlich: Dyneema<sup>®</sup>-Power für statischen Einsatz! Für extrem leichte Wanten und Stagen.



## Kriechfrei

Mit Dyneema<sup>®</sup> Max Technology uneingeschränkt geeignet für statische Belastung.



## Höchstleistung

Überragende Festigkeit und Dehnung durch thermisches Recken.



## Extrem leicht

Gewichtserparnis, wo es ammeisten drauf ankommt: Oben im Mast

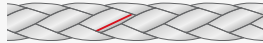
### Durchmesser

5 mm - 10 mm Ø

### Konstruktion



### Farben



## Technische Daten

Dehnung bei 10% der Bruchlast: 0,30 %

| Ø<br>[mm] | Gewicht<br>[kg/100 m] | Bl. real<br>im Spleiß<br>[kN] | Bl. linear DIN<br>nach EN ISO 2307<br>[kN] |
|-----------|-----------------------|-------------------------------|--|
| 5 mm Ø    | 1,60                  | 27,30                         | 30,30                                      |
| 6 mm Ø    | 2,10                  | 35,00                         | 38,90                                      |
| 8 mm Ø    | 4,10                  | 70,00                         | 77,80                                      |
| 10 mm Ø   | 5,50                  | 93,00                         | 103,30                                     |

# Gleistein

More than Ropes.