

# X-Twin HS Dyneema<sup>®</sup> SSC-Cover

Schleppen

**Die volle Härte: Extrem kompakte, schwimmfähige Hochleistungs-Schleppleine mit geringster Dehnung und unerreicht widerstandsfähigem SSC-Mantel.**



## Ultimative Festigkeit

Kern aus Dyneema<sup>®</sup> SK78, thermisch gereckt



## Abriebbeständig

Überragend abriebbeständiges SSC-Cover aus Subgeflechten mit Dyneema<sup>®</sup>



## Handling

Extrem leicht und kompakt für mustergültiges Handling

### Durchmesser

40 mm - 68 mm Ø

### Konstruktion



## Technische Daten

Ø [mm]	Gewicht [kg/100 m]	Bl. real im Spleiß [kN]	Bl. linear DIN nach EN ISO 2307 [kN]
40 mm Ø	104,90	1.298,00	1.442,00
42 mm Ø	123,50	1.411,00	1.568,00
44 mm Ø	142,30	1.700,00	1.889,00
46 mm Ø	161,20	1.988,00	2.209,00
48 mm Ø	171,30	2.132,00	2.369,00
50 mm Ø	182,80	2.266,00	2.518,00
52 mm Ø	196,60	2.400,00	2.667,00
56 mm Ø	224,10	2.678,00	2.976,00
62 mm Ø	260,90	2.812,00	3.124,00
64 mm Ø	276,70	2.946,00	3.273,00
66 mm Ø	302,80	3.214,00	3.571,00
68 mm Ø	323,90	3.337,00	3.708,00

# Gleistein

More than Ropes.

