

12-64

16-24



Schwimmfähiger Festmacher, ausgeführt als bestens bewährtes und leicht spleißbares Quadratgeflecht.

- Quadratgeflochtene Ausführung aus Polypropylen multifilament hochfest (Handelsmarke GeoProp)
- Hohe Festigkeit, mittlere Dehnung
- GeoProp hat in dunklen Farben eine bessere UV-Stabilität als in hellen
- GeoProp verhärtert nicht im Gebrauch
- Durch die Schwimmfähigkeit gerät GeoProp nicht so leicht in die Schraube und lässt sich aus dem Wasser fischen
- Beste Eignung auch als Schleppleine
- Als Ankerleine eignet sich das leichte Material weniger

Buoyant mooring rope, manufactured as proven and easily spliced square line.

- Square-plaited construction made of HT Polypropylene multifilament (our trade name GeoProp)
- High strength, medium elongation
- GeoProp boasts better UV stability in dark colours than in light colours
- GeoProp lines retain their flexibility and do not stiffen in use
- Due to its buoyancy GeoProp avoids coming near to the propeller and can be fished out of the water
- Highly suited as a towing line
- The light material is less suited for use as an anchor warp

GeoSquare GeoProp

Dehnung bei 10% der Bruchlast
Elongation at 10% of Breaking Load

3,2%

Empfehlungen für Märkte
Recommendation for markets

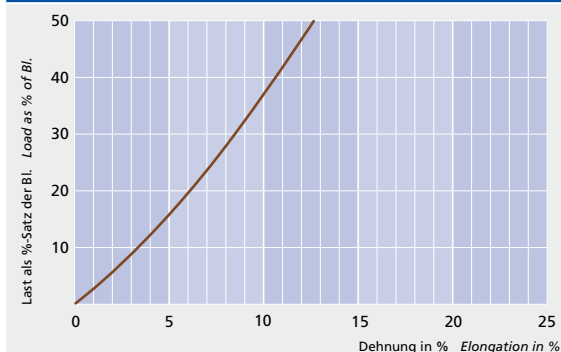
Technische Daten Technical data

Ø [mm]	kg / 100 m	Bl. real [daN]*	Bl. linear [daN]**
2			
3			
4			
5			
6			
8			
10			
12	6,50	2.000	2.200
14	9,00	2.400	2.640
16	11,60	3.400	3.740
18	14,60	4.400	4.840
20	18,10	5.300	5.830
22	21,90	5.500	6.050
24	26,00	6.700	7.370
26	30,60	10.400	11.440
28	35,40	11.900	13.090
30	40,70	13.600	14.960
32	46,30	15.400	16.940
36	58,60	19.100	21.010
40	72,30	23.300	25.630
44	87,50	27.800	30.580
48	104,00	32.700	35.970
52	122,00	37.900	41.690
56	142,00	43.600	47.960
60	163,00	49.500	54.450
64	185,00	55.800	61.380

* Bruchlast im Spleiß
Spliced break load

** Lineare Bruchlast nach DIN EN ISO 2307
Linear break load according to DIN EN ISO 2307

Kraft-Dehnungsdiagramm Load-elongation curve



Zeichenerklärungen auf ausklappbarer hinterer Umschlagseite
Explanation of symbols listed on inside back cover