

TexteelTwin[®] Plus-Cover Festmachen

Immer oben: Der preiswerte Einstieg in die TexteelTwin[®]-Klasse mit exzellenten Leistungsdaten, dabei schwimmfähig und robust



Höchstleistung

Festigkeitsoptimierter Kern mit minimaler Dehnung aus reinen Texteel[®]-Fasern



Zuverlässigkeit

Hochbewährte, schwimmfähige Konstruktion mit kräftigem Schutzmantel aus Plus-Garnen für eine hohe Lebensdauer



Wirtschaftlichkeit

Texteel[®] = HMPE-Power in geprüfter Gleistein-Qualität mit äußerst attraktivem Preis-Leistungsverhältnis

Durchmesser

18 mm - 76 mm Ø

Konstruktion



Technische Daten

Dehnung bei 10% der Bruchlast: 0,60 %

Ø [mm]	Gewicht [kg/100 m]	Bl. real im Spleiß [kN]	Bl. linear DIN nach EN ISO 2307 [kN]
18 mm Ø	12,80	125,00	139,00
20 mm Ø	19,50	210,00	233,00
22 mm Ø	25,10	270,00	300,00
24 mm Ø	31,00	335,00	372,00
28 mm Ø	39,90	420,00	467,00
32 mm Ø	46,60	490,00	544,00
34 mm Ø	55,00	560,00	622,00
36 mm Ø	63,30	670,00	744,00
38 mm Ø	69,80	735,00	817,00
40 mm Ø	79,50	830,00	922,00
42 mm Ø	89,70	940,00	1.044,00
44 mm Ø	97,80	1.040,00	1.156,00
48 mm Ø	112,40	1.135,00	1.261,00
50 mm Ø	119,50	1.230,00	1.367,00
52 mm Ø	131,50	1.360,00	1.511,00
54 mm Ø	141,00	1.485,00	1.650,00
56 mm Ø	158,50	1.610,00	1.789,00
62 mm Ø	168,00	1.740,00	1.933,00
64 mm Ø	187,60	1.860,00	2.067,00
68 mm Ø	197,20	1.980,00	2.200,00
70 mm Ø	206,70	2.100,00	2.333,00
72 mm Ø	237,70	2.340,00	2.600,00
74 mm Ø	247,30	2.455,00	2.728,00
76 mm Ø	269,70	2.575,00	2.861,00