

Gleistein



TexteelTwin[®] PES-Cover Kabelzug

Schweres Geschütz: Festigkeitsoptimierter Texteel[®]-Faserkern wirksam gebündelt und geschützt durch sehr robusten Polyesteremantel



Höchstleistung

Festigkeitsoptimierter Texteel[®]-Kern mit minimaler Dehnung, sehr kompakter Seilaufbau



Zuverlässigkeit

Hochbewährte Konstruktion mit robustem Polyesteremantel für höchste Standzeiten unter rauen Einsatzbedingungen



Wirtschaftlichkeit

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

Durchmesser

16 mm - 24 mm Ø

Konstruktion



Technische Daten

Dehnung bei 10% der Bruchlast: 0,60 %

Ø [mm]	Bl. real in splice [kN]	Bl. linear DIN nach EN ISO 2307 [kN]
16 mm Ø	125,00	139,00
18 mm Ø	150,00	167,00
20 mm Ø	210,00	233,00
22 mm Ø	270,00	300,00
24 mm Ø	335,00	372,00

Gleistein