



SKYLAUNCH

Windstartsysteme

Tobias Ernst, Erdmannsdorffstr. 65
D-06785 Oranienbaum-Wörlitz, Deutschland

www.skylaunch.eu



SKYNEEMA

Dyneema[®]-Schleppseil für den Windenstart von Segelflugzeugen und Motorseglern

Abb.: Originaldurchmesser

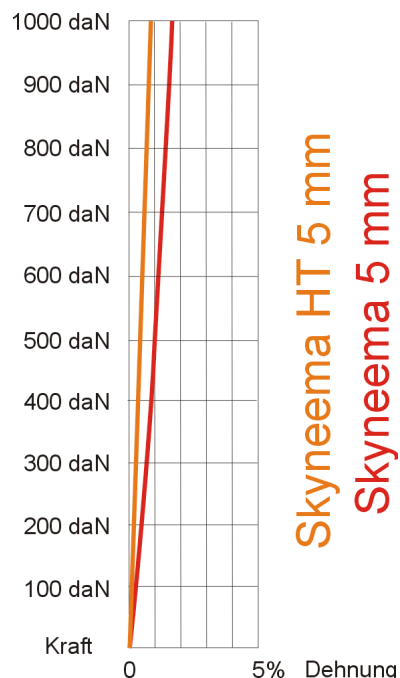


Eigenschaften von SKYNEEMA:

- geringes Gewicht, einfach auszuziehen
- weich und sehr flexibel, knickresistent, einfach zu spleißen
- haltbare und erneuerbare Beschichtung zum Schutz vor Zerfaserung und mech. Einwirkungen
- geringe Elastizität, dadurch wenig Reibung zwischen den Wicklungen auf der Seiltrommel
- insgesamt geringer Verschleiß auf Grasplätzen ohne Kuppe

Daten

Einsatzspektrum	Segelflugzeuge und Motorsegler, Ein- und Doppelsitzer		
Konstruktion	12-fach geflochtenes Dyneema [®] SK75		
Seiltyp	SKYNEEMA	SKYNEEMA HT	
Durchmesser	5 mm	4,5 mm	5 mm
Masse	14,5 g/m	14,5 g/m	16 g/m
Arbeitsdehnung @ 1000 daN	1,7 %	1,0 %	0,9 %
Max. Arbeitslast	1200 daN	1300 daN	1500 daN
Bruchlast (ISO 2307)	2650 daN	2950 daN	3300 daN
Preis	1,20 €/m	1,33 €/m	1,55 €/m
	zzgl. 19% MWSt.		
Farbe	Wahlweise Rot, Orange, Gelb, Blau, Weiß, Grau oder Grün		
Seilfallschirm	rotationsfreies Muster, Durchmesser kleiner als 1,50 m möglich		
Optionen	Silikonhaltige Beschichtung: 0,10 €/m		
Lieferzeit	in Rot mit 1000 m oder 1200 m Länge kurzfris- tig ab Lager, HT sowie andere Farben und Längen ca. 4 Wochen		



Preisliche, technische und optische Änderungen vorbehalten, Stand 16.04.12

Vertrieb: SKYLAUNCH Windstartsysteme
Tobias Ernst
Erdmannsdorffstr. 65
D-06785 Oranienbaum-Wörlitz, Germany

www.skylaunch.eu
kontakt@skylaunch.eu
Tel: +49 173 4689114
Fax: +49 32 223478238