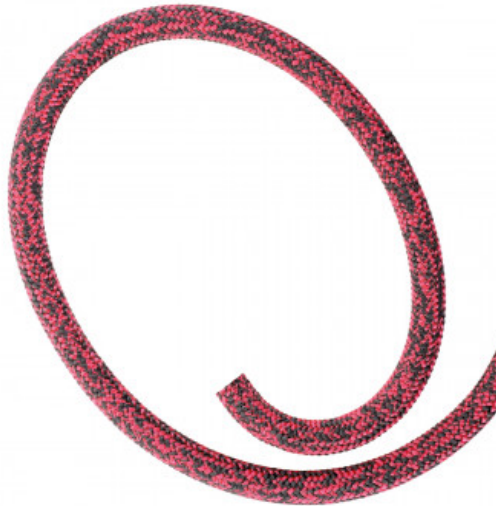


NÉON - ARGON

Die Seile NÉON (10 mm) und ARGON (8 mm) wurden speziell für Klemmknoten entwickelt (Prusik, Kreuzklemmknot usw.).

KLEMMKNOTEN





BESCHREIBUNG

Die NÉON- und ARGON-Seile wurden mit der neuesten Generation von Technora® (Aramid) hergestellt. Die Technik der Fasermischung für den Mantel bietet eine größere Geschmeidigkeit, eine bessere Knotfähigkeit und längeren Halt. Mit einem höheren Anteil an Mantel werden sie länger halten.

Es gibt zwei Durchmesser (8 und 10 mm), die beide als Prusik mit zwei Längen (70 und 90 cm) hergestellt werden. Das ARGON-Seil kann auch als Meterware gekauft werden.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Version	 ARGON 8 mm	 NÉON 10 mm
Norm	EN 564:2014 (Seil als Meterware) EN 795:2012 TYP B (mit 2 vernähten Augen)	EN 795:2012 TYP B (mit 2 vernähten Augen)
Konstruktion	32 Fäden	16 Fäden
Materialien	Mischung aus Technora® / Polyester	
Farben	Moiriert pink / schwarz	Moiriert orange / schwarz
Längen	70 cm oder 90 cm (mit vernähten Augen) Seil als Meterware	70 cm oder 90 cm (mit vernähten Augen)
Gewicht	48 g (70 cm mit vernähten Augen)	68 g (70 cm mit vernähten Augen)
Bruchlast	1 800 daN (Version mit vernähten Augen, U-Konfiguration) 1 600 daN (Meterware ohne vernähte Augen)	1 800 daN (Version mit vernähten Augen, U-Konfiguration)

REFERENZEN

FTC/2ARGO-8-070	durchmesser - 8 mm länge (cm) - 70 cm
FTC/2ARGO-8-090	durchmesser - 8 mm länge (cm) - 90 cm
FTC/0ARGO-8-YYY	durchmesser - 8 mm länge (cm) - Meterware
FTC/2NEON-10-070	durchmesser - 10 mm länge (cm) - 70 cm
FTC/2NEON-10-090	durchmesser - 10 mm länge (cm) - 90 cm

DOKUMENT

Konformitätserklärung NEON
Konformitätserklärung ARGON
Anleitung ARGON
Anleitung NEON

