

Hochleistungsseil

30.03.2025

HMPE Kunststoff, AD 10 mm, gelb, MBK 120 kN

Bestell-Nr.	00768363
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	m

Technische Merkmale

Außendurchmesser (D)	10 mm
Gewicht bei 100 m	5,4 kg
Mindestbruchkraft	12.200 kg

Zusatzinformation

Dieser Artikel ist von der Rücknahme ausgeschlossen.

Das HMPE Hochleistungsseil, als Alternative zum Forst-Seilwindenseil aus Stahl

steht für hochmodulares Polyethylen und hat sich als textiler Drahtseilersatz am Markt fest etabliert. Drahtseil ähnliche Eigenschaften bei einem Bruchteil des Gewichts hohe UV-Beständigkeit.

- 12-fach geflochten verstreckt und beschichtet
- Flexibel und federleicht bei höchste Festigkeit
- Arbeitsdehnung < 1 %
- geringe Bruchdehnung (ca. 8 %)
- Einfachste Spleißbarkeit
- gute Scheuerfestigkeit, Wasserabweisend und schwimmfähig
- sehr gute Beständigkeit gegenüber Chemikalien
- hohe Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüsse
- Konstruktion: 12-fach geflochten, verstreckt und beschichtet

Die Seiloberfläche ist mit einer speziellen Schutzbeschichtung versehen, die dem Seil außergewöhnliche Abriebfestigkeit und Stabilität verleiht, selbst unter UV-Strahlung.

Bestellbar nur als Meterware ohne Schlaufe.

Auf Wunsch kann eine Schlaufe gegen eine Aufpreis gespleißt werden, einseitig oder auch beidseitig.

Zum Spleißen einer Schlaufe verwenden

Sie die Artikelnummer: 00768578, nur im Kundencenter bestellbar.

