



Hergestellt unter

1,20 kg

10.00 m Ø 12 mm



>> Verwendung



>> Technische Daten

- ✓ Geflochtenes Polyesterseil (Führung).
- ✓ Kompatibel mit dem mobilen Auffanggerät STOPRO.
- ✓ Nicht kompatibel mit dem mobilen Auffanggerät des STOPLUX-Systems.
- ✓ Eineseite Spleißung, geschützt durch einen Kunststoffmantel.
- ✓ Durchmesser: 12 mm.
- ✓ Länge: 10 m.
- ✓ Gewicht: 1.20 kg.
- ✓ Verpackungseinheit:
 - Karton mit 10 Stück.
 - Beutel mit 1 Stück.



Mehr unter: www.singer.fr



>> Pluspunkte

- ✓ Abschluss mit in einer Kunststoffhülle geschützten Spleißen und Knoten in Kunststoffummantelung gegen Abrieb.
- ✓ Existiert ebenfalls in der Länge 20 Meter (Ref.: ASSULINE200).
- ✓ Zertifizierte Fertigung nach ISO 9001.



>> Konformität

Prüfung dieses Produkts gemäß der europäischen Norm:
EN 353-2: 2002. Persönliche Schutzausrüstung Gegen Absturz.
 Teil 2: Mitlaufende Auffanggeräte Einschließlich Beweglicher Führung.
 Er ist konform der Europäischen **Verordnung (EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstungen (PSA).
Kategorie III.



EU Baumusterprüfung (**Modul B**) ausgestellt durch **SATRA (Irland)**. Notifizierte Prüfstelle **Nr. 2777**.
 Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess (**Modul D**) unter Überwachung durch **SGS Fimko Oy (Finnland)**. Notifizierte Prüfstelle **Nr. 0598**.

EU-Konformitätserklärung runterladen unter: <http://docs.singer.fr>

Ihr Vertriebspartner **SINGER® SAFETY**



Die angegebenen Verwendungsbeispiele haben keinen verbindlichen Charakter. Nur der Endanwender kann letztlich entscheiden, ob das jeweilige Produkt für den vorgesehenen Gebrauch oder Zweck geeignet und tauglich ist. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die dem Produkt beiliegenden Hinweise. Ausgabe LS_2020_06_30. Bildnachweis(e): Singer, Fotolia