



2,40 kg

Hergestellt unter



20.00 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.
- ✓ Einseitige Spleißung, geschützt durch einen Kunststoffmantel.
- ✓ Durchmesser: 12 mm.
- ✓ Länge: 20 m.
- ✓ Gewicht: 2.40 kg.
- ✓ Verpackungseinheit:
 - Karton mit 5 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 10 Meter (Ref.: ASSULINE100).
- ✓ 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>

EN 353-2: 2002

CE 0598

Ihr Vertriebspartner **SINGER® SAFETY**

SINGER®
safety