

Trikotschlauchbinde

REF 14799 – 14806

Dezember 2024

1. Zusammensetzung der Anwendungsform (Produkt)

Die Trikotschlauchbinde besteht aus:

- 100 % Baumwolle (ungebleicht)

Das Produktdatenblatt ist für folgende Artikel gültig:

| | | |
|-----------|---------------------|-------------|
| REF 14799 | Trikotschlauchbinde | 4 cm x 4 m |
| REF 14800 | Trikotschlauchbinde | 6 cm x 4 m |
| REF 14801 | Trikotschlauchbinde | 8 cm x 4 m |
| REF 14802 | Trikotschlauchbinde | 10 cm x 4 m |
| REF 14803 | Trikotschlauchbinde | 12 cm x 4 m |
| REF 14804 | Trikotschlauchbinde | 15 cm x 4 m |
| REF 14805 | Trikotschlauchbinde | 20 cm x 4 m |
| REF 14806 | Trikotschlauchbinde | 25 cm x 4 m |

2. Aufbau / Struktur der Verpackung

2.1 Grundpackung / Unit Container

s. 2.2

2.2 Handelspackung / Shelf Container

1 Stück = 1 Folienhalbschlauch aus LDPE, transparent

2.3 Versandverpackung / Transit Container

1 Wellfalkiste aus Zellulose

| REF | Stück |
|-------|-------|
| 14799 | 110 |
| 14800 | 80 |
| 14801 | 48 |
| 14802 | 40 |
| 14803 | 32 |
| 14804 | 24 |

| REF | Stück |
|-------|-------|
| 14805 | 20 |
| 14806 | 18 |

3. Herstellung

Die Trikotschlauchbinde wird unter hygienischen Bedingungen nach Vorgaben hergestellt und gemäß der Verpackungsbeschreibung verpackt.

4. Beschreibung

Rohweiße, auf der Rundstrickmaschine in Rechts-/Links-Bindung hergestellte trikotelastische Schlauchbinde.
Das Produkt ist unsteril.

5. Eigenschaften

- Anschließbar
- Hautverträglich
- Nahtlos gestrickt
- Trikotelastisch, vor allem in der Breite
- Farbe: rohweiß

6. Zweckbestimmung / Anwendung

Die Trikotschlauchbinde ist zur Fixierung von Wundauflagen und als Hautschutz unter Gips, synthetischen Castverbänden und Kompressionsverbänden bestimmt.

7. Zuordnung / Klassifizierung

Die Trikotschlauchbinde ist ein Medizinprodukt gemäß Regel 1 der Klasse I. (gemäß der Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (MDR)).

8. Biologische Beurteilung und Verträglichkeit

Die nach ISO 10993-1 durchgeführte biologische Risikobewertung bestätigt die Sicherheit und akzeptable Biokompatibilität der Trikotschlauchbinde innerhalb ihrer Zweckbestimmung.

9. Haltbarkeit

Bei sachgemäßer Lagerung – trocken, vor Staub und Licht geschützt - beträgt die Haltbarkeit der Trikotschlauchbinde 5 Jahre ab Herstellungsdatum.

10. Entsorgung

Der Verwender hat die jeweils national gültigen Gesetze, Normen und Richtlinien zur Entsorgung von Abfall aus dem medizinischen Bereich zu beachten.
Auch bei der Entsorgung der Verpackungsmaterialien sind nationale Anforderungen zu berücksichtigen.

Lohmann & Rauscher International GmbH & Co. KG
D-56579 Rengsdorf
i.V. i.A.

Michael Hamedinger
Head of Global Marketing Bandages & Supports

Wanna Binder
Global Brand Manager Bandages & Supports