

TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung Personen-Auffangnetz EN 1263-1

01



Personen-Auffangnetz

Aus hochfestem Polypropylen-Multifilament PPS, knotenlos, mit Randseil 12 mm (Bruchkraft 30 kN), quadratische Maschenstellung (parallel). Früher: Form C, Energieaufnahme A2: 2,3 kJ.

| Artikel Name kurz | Länge [m] | Breite (mm) [m] | Nettogewicht kg [kg] |
|-------------------|--------------|--------------------|-------------------------|
| PAN-MA | | - | - |
| PAN5 | 5 | 10 | 12 |
| PAN6 | 6 | 10 | 24 |
| PAN10 | 10 | 10 | 24 |

BESTELLNUMMERN

| PAN-MA | PAN5 | PAN6 | PAN10 |
|---------|---------|---------|---------|
| - | 2017416 | - | 2017417 |
| 2017418 | | - | |
| - | - | 2023219 | - |

■ Normen EN 1263-1
■ Hauptmaterial Polypropylen
■ Farbe Blau
■ Qualität Professional

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt





Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz