

## METRA LAST

Ideal-Universalbinde

**Details:**

weißes Trägermaterial aus 63% Baumwolle, 30% Polyamid und 7% Polyurethan, Dehnung ca. 95%, dauerelastisch, webkantig, waschbar

**Anwendungsbeispiele:**

für komprimierende Wund-, Stütz- und Entlastungsverbände



| Größe       | Art.-Nummer | PZN      | Stück/Packung | Packung/Karton |
|-------------|-------------|----------|---------------|----------------|
| 6 cm x 5 m  | 2297152     | 07772125 | 10            | 40             |
| 8 cm x 5 m  | 2297153     | 07772131 | 10            | 28             |
| 10 cm x 5 m | 2297154     | 07772148 | 10            | 24             |
| 12 cm x 5 m | 2297155     | 07772154 | 10            | 20             |
| 15 cm x 5 m | 2297156     | 07772160 | 10            | 16             |

## METRA DIN

Idealbinde DIN 61632

**Details:**

weißes Trägermaterial aus reiner Baumwolle, Dehnung ca. 90%, schlingkantig (qualitativ hochwertigere Webart), sehr textilelastisch, hautfreundlich, waschbar bei 90°C

**Anwendungsbeispiele:**

für Entlastungsverbände, zur Nachbehandlung von Luxationen und Frakturen



| Größe       | Art.-Nummer | PZN      | Stück/Packung | Packung/Karton |
|-------------|-------------|----------|---------------|----------------|
| 6 cm x 5 m  | 2294160     | 07772214 | 10            | 48             |
| 8 cm x 5 m  | 2294161     | 07772220 | 10            | 36             |
| 10 cm x 5 m | 2294162     | 07772237 | 10            | 30             |
| 12 cm x 5 m | 2294163     | 07772243 | 10            | 24             |