

**Pętle zaciskowe, niebieskie, 8000 kg, długość użytkowa: 1,5 m****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 086280 1,5    |
| GTIN             | 2050001735881 |
| Klasa artykułu   | 08Z           |

**Opis****Wykonanie:**

Nadzwyczaj wytrzymałe pętle pasowe (EN 1492-2) o powłoce odpornej na przetarcie, bez szwu.

**Zastosowanie:**

Do podnoszenia i przemieszczania ładunków.

**wskazówka:**

Dostawa obejmuje pętle o następujących nośnościach: 150 t (poliester), 180 t (Dyneema).

Szerokość pasa pętli: 90 mm

Nośność pojedyncza bezpośrednia, WLL: 8000 kg

Nośność bezpośrednia sznurowana, WLL: 6400 kg

Nośność podwójnego zawiesia WLL do 7°: 16000 kg

Nośność podwójnego zawieszenia WLL 7° – 45°: 11200 kg

Nośność podwójnego zawieszenia WLL 45° – 60°: 8000 kg

długość obwodu pętli: 3 m

**Opis techniczny**

|  |          |
|--|----------|
| długość użytkowa                             | 1,5 m    |
| długość obwodu pętli                         | 3 m      |
| Szerokość pasa pętli                         | 90 mm    |
| Nośność pojedyncza bezpośrednia, WLL         | 8000 kg  |
| Nośność bezpośrednia sznurowana, WLL         | 6400 kg  |
| Nośność podwójnego zawiesia WLL do 7°        | 16000 kg |
| Nośność podwójnego zawieszenia WLL 7° – 45°  | 11200 kg |
| Nośność podwójnego zawieszenia WLL 45° – 60° | 8000 kg  |

