

**Pętle zaciskowe, żółte, 3000 kg , długość użytkowa: 1 m****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	086260 1
GTIN	2050001735829
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: 54 mm

Nośność pojedyncza bezpośrednia, WLL: 3000 kg

Nośność bezpośrednia sznurowana, WLL: 2400 kg

Nośność podwójnego zawiesia WLL do 7°: 6000 kg

Nośność podwójnego zawieszenia WLL 7° – 45°: 4200 kg

Nośność podwójnego zawieszenia WLL 45° – 60°: 3000 kg

długość obwodu pętli: 2 m

**Opis techniczny**

długość użytkowa	1 m
długość obwodu pętli	2 m
Szerokość pasa pętli	54 mm
Nośność pojedyncza bezpośrednia, WLL	3000 kg
Nośność bezpośrednia sznurowana, WLL	2400 kg
Nośność podwójnego zawiesia WLL do 7°	6000 kg
Nośność podwójnego zawieszenia WLL 7° – 45°	4200 kg
Nośność podwójnego zawieszenia WLL 45° – 60°	3000 kg

