

Pasy do podnoszenia fioletowe, 1000 kg, dwuwarstwowe., długość: 4 m**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	086271 4
GTIN	2050001858573
Klasa artykułu	08Z

Opis**Wykonanie:**

Nadzwyczaj wytrzymałe pasy do podnoszenia (pasy Euro EN 1492-1, kształt B2). Obydwa końce zakończone zwężonymi i wzmocnionymi pętlami (dźwigowymi).

Zastosowanie:

Do podnoszenia elementów o dużych rozmiarach.

szerokość pasa: 30 mm

Nośność pojedyncza bezpośrednia, WLL: 1000 kg

Nośność bezpośrednia sznurowana, WLL: 800 kg

Nośność podwójnego zawiesia WLL do 7°: 2000 kg

Nośność podwójnego zawieszenia WLL 7° – 45°: 1400 kg

Nośność podwójnego zawieszenia WLL 45° – 60°: 1000 kg

Opis techniczny

szerokość pasa	30 mm
Nośność pojedyncza bezpośrednia, WLL	1000 kg
Nośność bezpośrednia sznurowana, WLL	800 kg
Nośność podwójnego zawiesia WLL do 7°	2000 kg
Nośność podwójnego zawieszenia WLL 7° – 45°	1400 kg
Nośność podwójnego zawieszenia WLL 45° – 60°	1000 kg

