



| | |
|---------------------------|--------------------|
| Artikel-Nummer | 40445 |
| Produktbezeichnung | 2E/VPS00 ES |
| Kategorie | UNITRANS |
| Produktgruppe | PU - Transportband |

AUFBAU

Zugschicht

| | |
|---------------|-----------------|
| Material | Polyestergewebe |
| Lagenanzahl | 2 |
| Eigenschaften | querstabil |

Tragseite

| | |
|-----------------------|----------------|
| Beschichtungsmaterial | Gewebe |
| Farbe | schwarz |
| Stärke (mm) | 0,1 |
| Oberfläche | Gewebe impräg. |
| Härte (Shore A) | |

Laufseite

| | |
|-----------------------|--------|
| Beschichtungsmaterial | Gewebe |
| Farbe | natur |
| Stärke (mm) | 0,0 |
| Oberfläche | Gewebe |

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|--------------|
| Bandstärke (mm) | 3,2 |
| Gewicht (kg/qm) | 3,2 |
| Dauer-Temperatur (°C) | - 10 / + 90 |
| Kurzzeit-Temperatur (°C) | - 15 / + 110 |
| Reibwert zu Stahl | 0,17 - 0,23 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm) | 22 |
| Bruchfestigkeit (N/mm) | 400 |

| | |
|----------------------------|-----|
| Min. Rollen/Trommel Ø (mm) | 80 |
| mit Gegenbiegung Ø (mm) | 100 |

| | |
|-----------------------------|------|
| Max. Produktionsbreite (mm) | 2000 |
|-----------------------------|------|

| | |
|------------|------------|
| Datenstand | 28.10.2009 |
|------------|------------|

EIGENSCHAFTEN

Lebensmittelzulässigkeit

| | |
|---------------------------|---------|
| EU (Richtlinie EU10/2011) | Nein/no |
| FDA | Nein/no |
| USDA | Nein/no |

| | |
|---------------------------|--------------|
| Antistatisch ausgerüstet | ✓ |
| Einsatz im Metalldetektor | keine Angabe |
| Öl- und fettbeständig | ✓ |
| Schwer entflammbar | Nein/no |
| Laufruhiges Gewebe | --- |

Geeignet für

| | |
|----------------|---------|
| Gleitunterlage | ✓ |
| Tragrollen | ✓ |
| Muldung | Nein/no |
| Kurvenband | Nein/no |

Sonstiges

hoch abrieb- und schnittfest, extrem widerstandsfähiges Gewebe

Anwendungsgebiete

Metallverarbeitung, Stanzband, Recycling, Abfallwirtschaft, Automobilindustrie, Holzindustrie

Produktbeispiele

Blech, Metalle, Stahl, Stanzteile, Kunststoff, scharfkantige Produkte, Abfälle, Holz, Paletten