

## Gummi-Transportbänder

- mit glatter und profilierter Oberfläche
- Standard- oder öl- und fettbeständig
- Lebensmittelqualitäten
- Schwerentflammbar

Als Meterware oder endlose Ausführung:

- Vollgummi- oder Schnittkanten
- feuchtigkeitsunempfindlich
- verrottungsarme Gewebelagen
- witterungs- und alterungsbeständig

### Anwendungsgebiete:

Bergbau, Speiseresteverwertung, Kartoffelsortieranlagen, Teer- und Baumaschinen, Kali- und Salzwerke, Chemische Industrie, Müllverwertungs- und Recyclinganlagen

### Standard

Für die Förderung von schleißendem Material mit extra starken Gummidecken

Deckenverhältnis von 2+1 bis 8+3 mm

### Steilförderbänder

- Vollgummikanten
- U-Bogen oder V-Profile
- Stollenhöhe 15, 25 und 32 mm

### Supergrip-Transportbänder

Konfektionen 250/2 3+0, 3+1 und 400/3 3+0, 3+1



### Gleitgurte (Tischbänder)

- mit roher Gewebeunterlage
- geschnittene Kanten
- auf Wunsch querstabil



### Wellenkanten-Transportbänder

- mit und ohne aufvulkanisierte Stollen
- Lieferbreiten bis 1400 m
- Wellenkantenhöhen 60,80,100,125 mm
- Stollenhöhen: 40,60,80,110 mm



### Baumwollgewebetreibriemen

- 3-5 Gewebelagen, rotbraun

Für Sägen, Mühlen oder Generatoren

