

## optibelt RR / RR PLUS

Optibelt Rundriemen bestehen aus hochwertigen Werkstoffen, die durch spezielle Fertigungsverfahren als endliche Meterware in unterschiedlichen Profilen hergestellt werden. In der Ausführung Optibelt RR PLUS wird der Rundriemen zusätzlich mit einem Polyester-Zugstrang ausgerüstet. Rundriemen mit Zugträger sind besonders dehnungsarm und werden bevorzugt bei langen Transportstrecken eingesetzt.

### Vorteile

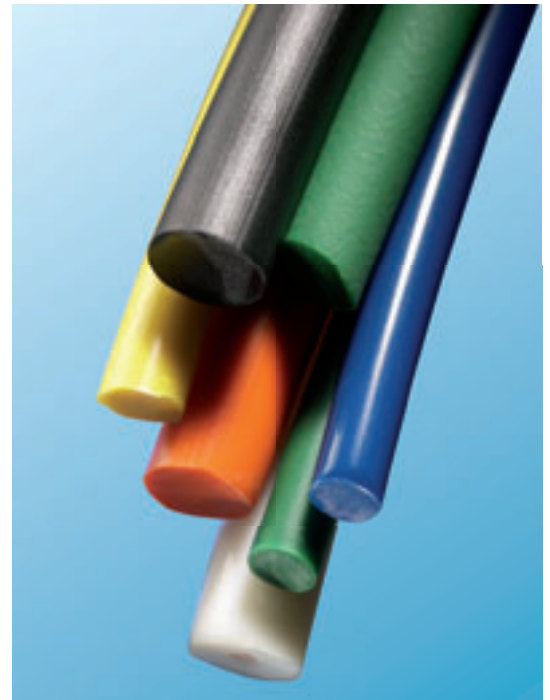
- Verschweißung vor Ort, auch in der Ausführung Optibelt RR PLUS
- keine Demontage der Anlage
- schnelle Pannenbehebung
- kurze Ausfallzeiten
- einfache Lagerhaltung (Rollenware)
- sofortige Verfügbarkeit
- vielfältige Konstruktionsgestaltung, da jede Länge herstellbar ist

Optibelt stellt Kunststoffriemen in unterschiedlichen Ausführungsarten her. Man kann sie leicht nach ihrer Farbe unterscheiden. Es sind die Farben Gelb, Orange, Grün, Weiß, Blau und Schwarz. Je nach Einsatzzweck kann die benötigte Qualität gewählt werden.

## Anwendungsbeispiele

Optibelt RR Rundriemen-Meterware wird vorwiegend im Förderwesen eingesetzt, z. B. zum Transport von:

- Fliesen, Platten, Flachglas
- Furnieren in der Holzverarbeitung
- Dachziegeln, Marmor, Betonplatten
- Kartonagen im Verpackungsbereich
- sowie als Führungsriemen beim Flaschen- und Dosentransport
- die Ausführung Optibelt RR PLUS eignet sich besonders gut für lange Transportstrecken
- weiterhin können Optibelt RR Rundriemen für bestimmte Leistungsbereiche als Zwei- und Mehrscheibenantriebe Verwendung finden



### Profile:

von 2 bis 18 mm

### Abmessungen:

auf Rollen à 30-200 Meter

### Rundriemenscheiben:

alle Standardscheiben