

## **Descrizione del Prodotto**

Il nastro trasportatore Ropanyl 570 REX 385 CURVO 90 di Ammeraal Beltech è progettato per applicazioni che richiedono flessibilità e resistenza, in particolare in sistemi di trasporto curvilinei con angoli di 90 gradi.

## **Caratteristiche Principali**

- **\*\*Materiale del Rivestimento:\*\*** Poliuretano termoplastico (TPU)  
([ammeraalbeltech.com](https://www.ammeraalbeltech.com/en-US/products/synthetic-belts/materials/polyurethane/ropanyl/?utm\_source=openai))
- **\*\*Flessibilità:\*\*** Elevata, anche a basse temperature  
([ammeraalbeltech.com](https://www.ammeraalbeltech.com/en-US/products/synthetic-belts/materials/polyurethane/ropanyl/?utm\_source=openai))
- **\*\*Resistenza:\*\*** Buona resistenza a oli e grassi  
([ammeraalbeltech.com](https://www.ammeraalbeltech.com/en-US/products/synthetic-belts/materials/polyurethane/ropanyl/?utm\_source=openai))
- **\*\*Applicazioni:\*\*** Adatto per trasportatori curvi a 90°

## **Specifiche Tecniche**

- **\*\*Spessore Totale:\*\*** 1,2 mm
- **\*\*Peso:\*\*** 1,1 kg/m<sup>2</sup>
- **\*\*Diametro Minimo di Avvolgimento:\*\*** 10 mm
- **\*\*Temperatura di Esercizio:\*\*** da -20°C a +80°C

## **Settori di Applicazione**

- **\*\*Industria Alimentare:\*\*** Trasporto di prodotti alimentari confezionati
- **\*\*Logistica:\*\*** Sistemi di smistamento e distribuzione
- **\*\*Aeroporti:\*\*** Movimentazione bagagli in nastri curvi

## **Vantaggi**

- **Durata:** Lunga vita operativa grazie alla resistenza all'abrasione
- **Manutenzione:** Facilità di pulizia e manutenzione
- **Efficienza:** Prestazioni affidabili in applicazioni curve

### **Note**

Per ulteriori dettagli tecnici e personalizzazioni, si consiglia di consultare il catalogo ufficiale di Ammeraal Beltech o contattare un rappresentante autorizzato.