

# Nastri a manicotto

## Per applicazioni specializzate



Problemi con le giunzioni? Avete bisogno di un nastro robusto, resistente alle alte temperature e con un'elevata tensione?

**Siamo in grado di fornire nastri a manicotto di elevata qualità, in tessuto con copertura senza giunzione, progettati per rispondere agli standard più rigorosi.**

I nastri a manicotto di Ammeraal Beltech possono essere forniti con combinazioni personalizzate di tessuto, copertura e profili, per rispondere alle vostre specifiche esigenze.

#### **Vantaggi per il cliente:**

- Il nastro si muove a velocità costante e con precisione
- Proprietà eccezionali di forza/allungamento
- Temperatura operativa compresa tra - 80°C e 350°C
- Tensione del nastro fino a 450 N/mm
- Velocità del nastro fino a 20 m/s
- Ampia selezione di rivestimenti e profili
- Possibilità di utilizzare piccole pulegge e/o passaggi a penna
- Resistenza all'usura
- Per applicazioni anche gravose

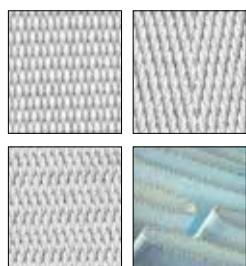
# Innovazione e assistenza per i nastri trasportatori

Comprovate soluzioni da personalizzare con combinazioni quasi infinite.



Oltre alle soluzioni personalizzate in grado di risolvere ogni criticità, offriamo anche una gamma di nastri destinati ad applicazioni industriali standard. Possiamo offrirvi la soluzione adeguata ad ogni sfida: noi siamo il vostro fornitore "One-Stop Belt Shop".

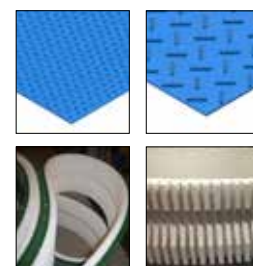
Dati tecnici sui nastri a manicotto			
Nome	Caratteristiche specifiche	Settore	Applicazione tipica
<b>AmPull</b> <i>Trazione - traino di cavi</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Elevatissima resistenza alla trazione</li> <li>Rivestimenti personalizzati per cavi/profili</li> <li>Velocità costante della linea</li> </ul>	Cavi, funi ed estrusione	Caterpillar Traino Argani
<b>AmSqueeze</b> <i>Applicazioni con separatori morbidi</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rivestimenti anti-crepa</li> <li>Conforme agli standard alimentari (EC-FDA)</li> <li>Elevato rendimento/resistenza all'usura</li> </ul>	Carne rossa e pollame	Separatori morbidi
<b>AmWrap</b> <i>Avvolgimento di bobine metalliche</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatura operativa fino a 350°C</li> <li>Spessore uniforme</li> <li>Pulegge con diametri piccoli</li> <li>Resistenza elevata alla trazione</li> </ul>	Industria delle lamiere metalliche	Applicazioni di avvolgimento di bobine
<b>AmDough</b> <i>Macchine rotative e rotostampa per biscotti</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Miglior rendimento e minore fermo di esercizio</li> <li>Conforme agli standard alimentari (EC-FDA)</li> <li>Estrazione costante dei prodotti</li> <li>Rilascio uniforme e flessibile</li> <li>In grado di gestire ogni tipo di biscotti</li> </ul>	Biscotti	Rotative Rotostampe
<b>AmTube</b> <i>tubi di cartone</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>nessun segno sul prodotto con la copertura in poliuretano</li> <li>bordi chiusi</li> <li>nessuna giunzione</li> <li>elevato attrito/resistenza all'usura</li> </ul>	Industria del cartone	Tubewinding



Idee e sviluppi innovativi conducono sempre a nuove sfide.

I nastri a manicotto di Ammeraal Beltech sono in grado di rispondere alle applicazioni più esigenti. Negli anni abbiamo sviluppato e brevettato molti materiali e caratteristiche specifiche. Tali processi e tecniche vengono di continuo migliorati in collaborazione con la nostra vasta clientela.

Siamo a vostra disposizione per offrirvi le migliori soluzioni per le vostre specifiche esigenze.



**Competenza professionale, soluzioni di qualità e assistenza locale per soddisfare tutte le vostre esigenze nel campo dei nastri trasportatori.**  
ammeraalbeltech.com/it

**Ammeraal Beltech**  
Via G.Puccini, 10  
40012 Calderara di Reno (BO)  
Italia

T +39 051 660 6006  
info-it@ammeraalbeltech.com

**ammera.com**