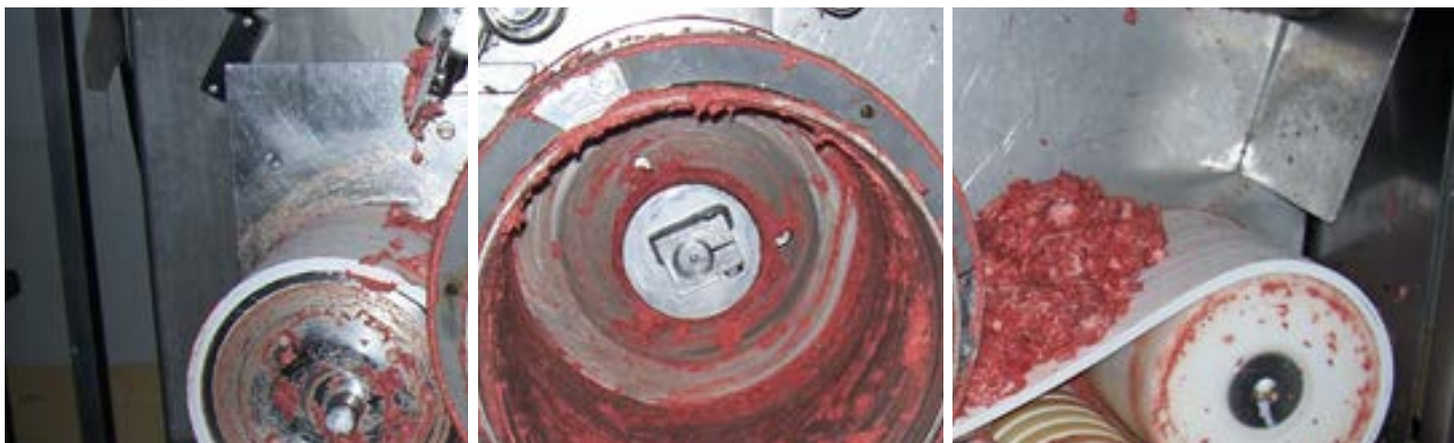


Nastri a manicotto AmSqueeze per la separazione



Soprattutto nell'industria alimentare, i prodotti devono essere rifiniti o recuperati. In questo settore alcuni prodotti primari quali carcasse, grassi, carne, ossa sono trattati con macchine di separazione.

Ammeraal Beltech offre un nastro di separazione flessibile per queste applicazioni gravose.

Prodotti separabili

- Carne e pollame
- Pesce
- Frutta e verdura
- Altri: formaggi, salumi, burro, dentifrici e prodotti chimici

Caratteristiche dei nastri

- Costruzione robusta del nastro
- Superfici facili da pulire
- Rivestimento resistente all'usura
- Varie impronte e materiali disponibili
- Certificazioni per alimenti (EC ed FDA)

Vantaggi

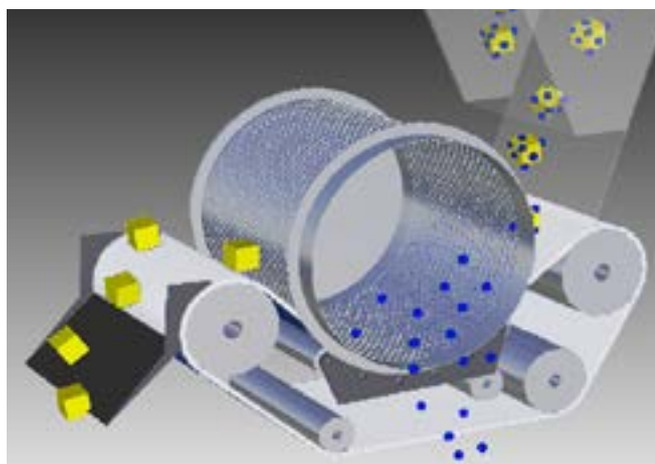
- Rivestimenti resistenti all'usura
- Elevata resa
- Aumento della durata
- Riduzione scarti

Innovation & Service in Belting

Tecnologia per la sicurezza alimentare

Una macchina di separazione è progettata per separare i componenti morbidi e solidi, per esempio, carne da ossa.

Un nastro separatore trasporta il prodotto a un tamburo perforato e sprema il materiale più morbido attraverso la perforazione. Le parti dure rimangono all'esterno del tamburo.



Schema del processo di separazione

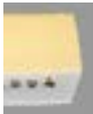
Questo processo continuo prevede una separazione uniforme:

- » nell'industria della carne;
- » nel settore del pesce;
- » per la lavorazione di frutta e verdura: la raffinazione di succo e purea;
- » nello smaltimento dei rifiuti e riciclaggio, ad esempio, di formaggio, salsicce, burro, dentifricio, prodotti chimici, eccetera.

Vantaggi del prodotto:

- Rivestimenti che non si deteriorano applicati su tessuto speciale realizzato a manicotto senza giunzione.
- La copertura superiore del nastro è dotata di un profilo A93 Rhombus per un elevato grip ed una ottima sanificazione. Sono disponibili altri profili, ad esempio lo spigato A24, a piramide negativa A18.
- I rivestimenti del nastro in poliuretano garantiscono resistenza all'usura e una lunga durata del nastro.
- I bordi del nastro completamente sigillati offrono condizioni igieniche ottimali.
- Profonda esperienza di nastri per vari modelli di macchine separatrici.

Esempi di manicotti senza giunzione per i processi di separazione

Tipo di nastro	AmSqueeze 300	AmSqueeze 500	AmSqueeze 700
			
Codice articolo	AS 314 A93-A93	AS 514 A93-A93	AS 714 A93-A93
Copertura superiore	TPU 3 mm Ropanyl 76 (Shore A) FG	TPU 3 mm Ropanyl 85 (Shore A) FG	TPU 3 mm Ropanyl 93 (Shore A) FG
Colore del rivestimento	Ivory	White	Transparent
Tessitura	A93 Rhombus profile	A93 Rhombus profile	A93 Rhombus profile
Spessore standard dei nastri	13,4 mm	13,4 mm	13,4 mm
Altri spessori disponibili	15,16,17,18,19,20 mm	15,16,17,18 mm	15,16,17,18 mm
Attrito	+++++	++++	+++
Resistenza all'usura	+++	++++	+++++
Filo	+++++	++++	+++
Food Grade	EC/FDA	EC/FDA	EC/FDA
Livello di applicazione	Soft	Medium	Hard
Alternativo a	Rubber	PU	PU hard

Consultate i nostri tecnici commerciali per ogni vostra applicazione ed informazioni sui prodotti.
 Un questionario per la selezione del nastro è disponibile

Tolleranza sulla lunghezza $\pm 1\%$ larghezza $-0/+2$ mm | Bordi sigillati a smusso



Nastri Sintetici



Nastri a Manicotto



Nastri Modulari



Nastri a Progetto



Nastri Omogenei



Fabbricazione e Assistenza

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