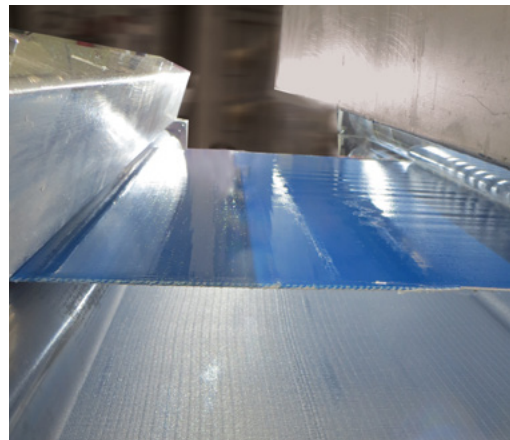
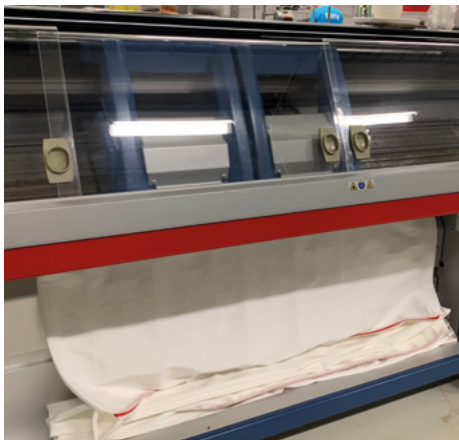
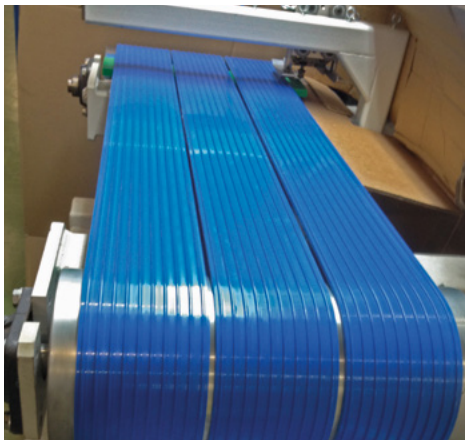




Ammeraal Beltech

IT

Nastri a manicotto AmFlat



Ammeraal Beltech è un'azienda che opera a livello mondiale nel settore dei nastri, con una gamma standard di nastri a manicotto impiegati per l'estrazione di biscotti (AmDough), l'avvolgimento di metalli (AmWrap), la tensione di cavi (AmPull) e la separazione delle carni (AmSqueeze).

Questa gamma di nastri è la soluzione perfetta per situazioni in cui la giunzione dei nastri è di importanza fondamentale. Il mercato richiede anche nastri di piccole dimensioni con tolleranza ristretta.

Ecco perché Ammeraal Beltech aggiunge una gamma di tessuti a maglia al suo portafoglio: **AmFlat**.

Caratteristiche principali

- Tolleranza ristretta in lunghezza
- Tessuti sottili (ad esempio per applicazioni di pesatura)
- Impressione possibile
- Flessibilità laterale
- Piccolo bordo a lama possibile su richiesta

Vantaggi per il cliente

- Tempi di consegna rapidi
- Prezzo competitivo
- Valori di allungamento uniformi
- Precisione delle dimensioni
- Coperture conformi agli standard di sicurezza alimentare



Ammeraal Beltech



Ammeraal Beltech is member of European Hygienic Engineering & Design Group



Food Grade belts comply with EC 1935/2004 and FDA standards supporting your ISO 22000 requirements (previously HACCP)

Innovazione e assistenza per i nastri trasportatori

Complementare alla linea Megaflat, AmFlat è ora disponibile in una gamma di due tessuti in poliestere e uno in aramide.

Gamma di tessuti AmFlat

AmFlat Gamma di tessuti	Fabric	Lunghezza minima/massima [mm]	Larghezza standard [mm]	Spessore [mm]	Max tensione nastro [N/mm] al 2% di allungamento
AF 110	100% poliestere	600/4300	300/450/600	0,5	13
AF 120	100% poliestere	600/4300	300/450/600	0,9	22
AF 155	100% aramide	600/4300	300/450/600	0,85	110

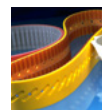
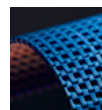
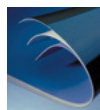
Materiale di rivestimento superiore e inferiore

Materiale di rivestimento superiore/inferiore	Durezza [Shore]	Lunghezza minima/massima [mm]	Larghezza standard [mm]	Spessore minimo/massimo [mm]	Impressione possibile	Lunghezza minima/massima impressiope	Larghezza minima/massima inpressione
PVC Nonex	40°, 65° Shore A FG	600/4300	300/450/600	0,5/2	sì	900/4300	300/600
Ropanyl TPU	93° Shore A FG	826/4300	300/450/600	0,5/1	sì	900/4300	300/600
Silam Si*	40° Shore A FG	600/4300	300/450/600	0,5/2	no	N/D	N/D
Impregnazione Polam AH	N/D	600/4300	300/450/600	0,1	no	N/D	N/D

* solo su AF 155

Applicazioni/Settori

Settore alimentare: applicazioni di pesatura ● Cartone: cinghie di rallentamento, nastri introduttori e piegatura
 ● Posta: prelievo e smistamento ● Carta: contabilità bancaria, biglietterie automatiche ● Legname: cinghie di trasmissione per la lavorazione del legno ● Lavorazione di cavi, fili e tubi ● Industria del vetro



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

Informazioni soggette a modifica per i continui aggiornamenti. Ammeraal Beltech non si assume alcuna responsabilità per l'utilizzo scorretto delle presenti informazioni. Queste informazioni sostituiscono quelle precedenti. Tutte le attività e i servizi offerti da Ammeraal Beltech sono soggetti ai termini e condizioni generali di vendita e spedizione, così come applicate dalle sue aziende operative.

Member of Ammega Group.

ammaega.com