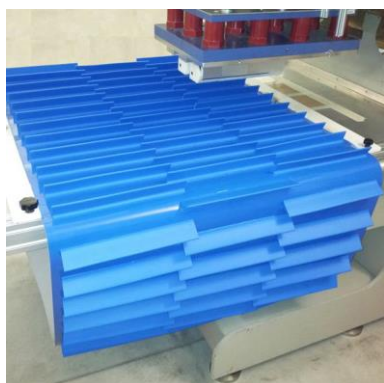


NASTRI DI TRASPORTO E DI PROCESSO



Nella realizzazione di nastri su progetto, la nostra azienda, è in grado di affrontare con flessibilità le applicazioni più estreme, con materiali e progetti all'avanguardia. L'ufficio R&D collabora con le aziende clienti nella scelta dei materiali, delle finiture superficiali e delle geometrie, per trasformare un buon nastro in un'applicazione vincente. Qui di seguito solo alcuni esempi nella gamma di prodotti realizzati. Contattateci per studiare insieme a noi la soluzione che state cercando.



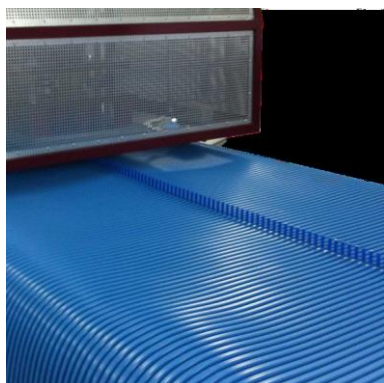
Nastro trasportatore a progetto



Nastro trasportatore a progetto



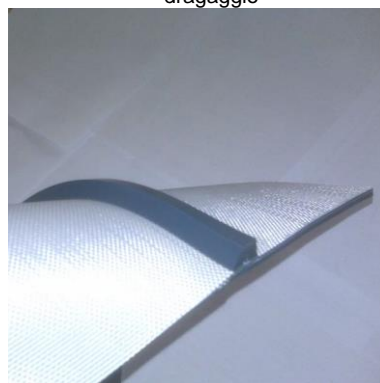
Nastro trasportatore per estrazione e dragaggio



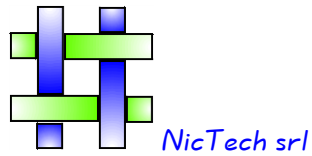
Nastro trasportatore per selezionatore di ciliege



Nastro trasportatore per essiccazione su micro-onde



Nastro trasportatore su progetto



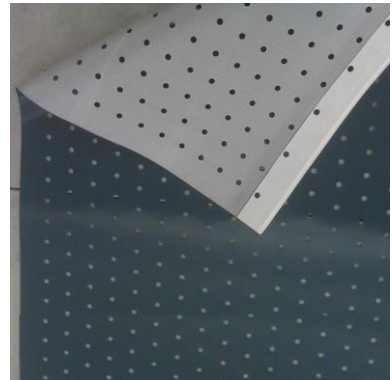
NicTech srl



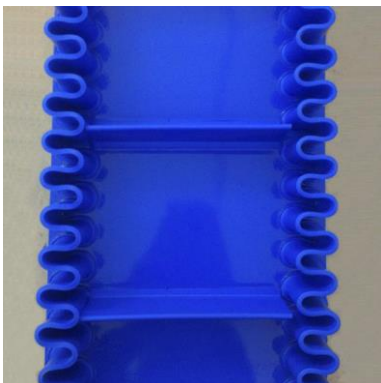
Nastro trasportatore per trasporto bagagli



Giunzione per nastro trasportatore su progetto



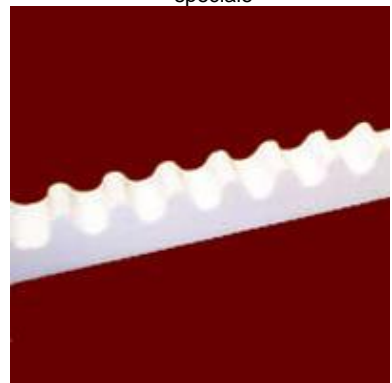
Nastro trasportatore forato con giunzione speciale



Nastro trasportatore con profili laterali e sponde di contenimento

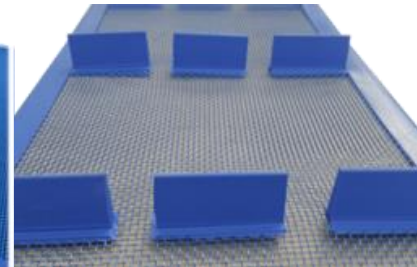
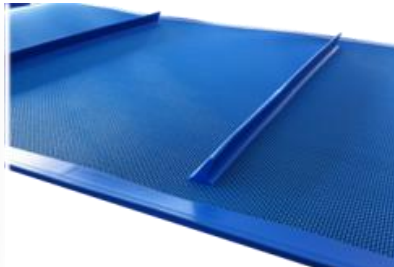


Nastro trasportatore in poliestere



Profilo dentato per nastro trasportatore

Nastri in rete in poliestere



Nastri in rete in poliestere blu con bordi termosaldati. Sono realizzati con giunzione meccanica o chiusura ad anello e possono essere dotati di guide longitudinali di centratura e listelli. Vengono sviluppati appositamente e specificamente su progetto del cliente o della divisione R&D per i settori della industria alimentare.

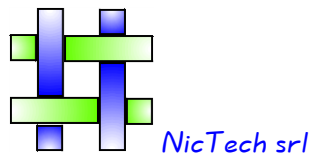
Applicazioni:

- Industria alimentare
- Industria alimentare della pasta, per i processi di essiccazione e pastorizzazione
- Settore alimentare della IV gamma per lavaggio ortaggi
- Industria alimentare della essiccazione della frutta
- Industria del latte per i processi di filtrazione
- Industria ittica nei processi di trasporto
- Altri settori industriali:

Nictech Srl
Via San Clemente 11
13897 Occhieppo Inferiore –BI- Italia

PI, CF 02335030025
Tel / Fax (0039) 0152593530
Mail info@nictech.it
www.nictech.it

Banca Sella Agenzia di Occhieppo Inferiore
IBAN : IT15 K03268 44610 0538 9121 4890
CIF (BIC) :SELBIT2BXXX



Tipologia:

Tabella rappresentativa dei principali tipi di rete utilizzati nei vari settori industriali.

Per gli altri elementi costitutivi quali, guide, listelli bordi, contattare il nostro ufficio R&D.

Nome	Magli a (mm)	% Filtrazione	Temperatura di applicazione T. di esercizio - (T. di picco)	Larghezza di lavorazione (mm)
PHB R1	1x1	35%	da -25°C (- 40°C) a +110°C (+130°C)	da 100 a 4000
PHB R2	2x2	45%	da -25°C (- 40°C) a +110°C (+130°C)	da 100 a 4000
PHB R3	3x3	50%	da -25°C (- 40°C) a +110°C (+130°C)	da 100 a 4000
PHB R4	4x4	64%	da -25°C (- 40°C) a +110°C (+130°C)	da 100 a 4000

Nastri in rete in PPS



Nastri in rete in polifenilensolfuro (PPS), tecnopolimero termoplastico per alte prestazioni. Idoneo all'utilizzo in ambienti ove sono richiesti:

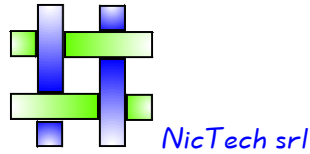
- Resistenza agli agenti chimici
- Resistenza all'idrolisi
- Stabilità dimensionale alle alte temperature
- Resistenza alla corrosione

Caratteristiche:

Sono confezionati con bordi termosaldati. Vengono realizzati con giunzione meccanica o chiusura ad anello e possono essere dotati di guide longitudinali di centratura e listelli. Sono sviluppati specificamente su progetto del cliente o della divisione R&D di Polinamic per i settori della industria alimentare.

Applicazioni:

- Nastri realizzati e progettati in collaborazione con la divisione R&D su specifiche del cliente



Nastri per vendemmiatrici

Nastri trasportatori "high quality" appositamente per la raccolta meccanizzata dell'uva.
Prodotti non originali, re-ingegnerizzati per aumentare la resistenza all'usura e la durata nel tempo.
I nastri sono realizzati in compound resistente agli olii, idoneo anche alla raccolta delle olive.
Offriamo, inoltre, il servizio di manutenzione nastri e sostituzione delle guide usurate.



Nastri per vendemmiatrici Pellenc



Prodotto non originale, re-ingegnerizzato per aumentare la resistenza all'usura e la durata nel tempo.
Il prodotto è costituito da un compound resistente anche agli olii, idoneo anche nel settore della raccolta meccanizzata delle olive.

Larghezza: 250 mm o 310 mm

Lunghezza: standard o su misura

Nastri per vendemmiatrici Gregoire



Nastro trasportatore di alta gamma realizzato per utilizzo su vendemmiatrici GREGOIRE.

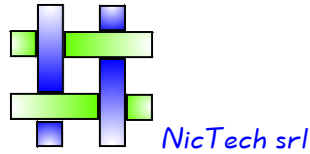
Prodotto non originale, re-ingegnerizzato per aumentare la durata e la resistenza all'usura. In particolare, per i profili longitudinali, abbiamo selezionato un compound ad elevata resistenza, che mantiene inalterate le prestazioni nel tempo, ad elevato attrito di trascinamento e resistenza all'abrasione.

Il prodotto è anche resistente agli olii e idoneo anche nel settore della raccolta meccanizzata delle olive.

–**Larghezza:** 240 mm o 320 mm

–**Lunghezza:** standard o su misura

–Nastro a rigidità trasversale maggiorata



NicTech srl

Nastri per vendemmiatrici Ero



Nastro trasportatore di alta gamma realizzato da Polinamic per utilizzo su vendemmiatrici ERO. Il prodotto è anche resistente agli olii e idoneo anche nel settore della raccolta meccanizzata delle olive.

- Larghezza:** 330 mm
- Lunghezza:** standard o su misura
- Nastro a rigidità trasversale maggiorata

Nastri per vendemmiatrici Imeca



Nastro trasportatore "high quality" realizzato per vendemmiatrici IMECA.

Il prodotto è costituito da un compound resistente agli olii, idoneo anche nel settore della raccolta meccanizzata delle olive.

- Larghezza:** 218 mm o 284 mm
- Lunghezza:** standard o su misura
- Nastro a rigidità trasversale maggiorata
- Profilo longitudinale ad elevato attrito di trascinamento e resistenza all'abrasione