

Nastri trasportatori metallici a rete

Inseriti in impianti: di raffreddamento, di lavaggio, forni in genere, essiccatoi o utilizzati per il convogliamento del materiale nel ciclo di lavorazione, essi rispondono a svariate esigenze.

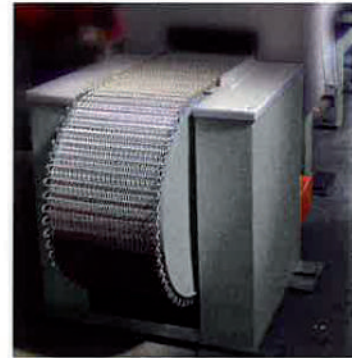
Costruiti in materiali diversi (acciaio al carbonio, acciaio zincato, acciaio inossidabile, ecc.) possono lavorare a temperatura ambiente, a basse (-60°C) e alte ($+1200^{\circ}\text{C}$) temperature ed anche in ambienti aggressivi.

A carattere indicativo, data la vastissima gamma di produzione, portiamo solo alcuni esempi dei tipi più comuni che indicano le quote principali cui fare riferimento in caso di ordinazione.

Siamo comunque in grado di fornire qualsiasi tipo di nastro trasportatore metallico per ogni tipo di applicazione ed anche gruppi trasportatori completi sia rettilinei che curvilinei, folli e motorizzati.

Offriamo anche il servizio di manutenzione completa dei vecchi impianti.

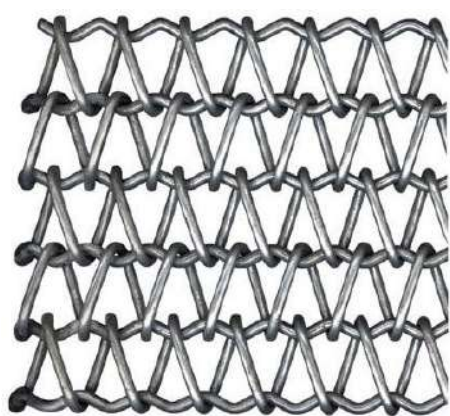
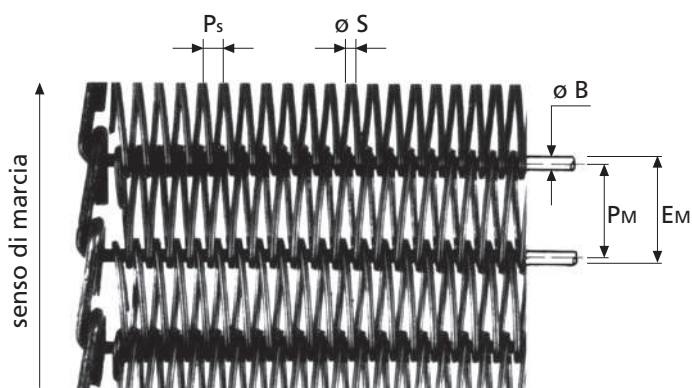
Il nostro ufficio commerciale e tecnico è a completa disposizione per aiutarvi e definire il giusto modello di nastro in sede di progettazione.



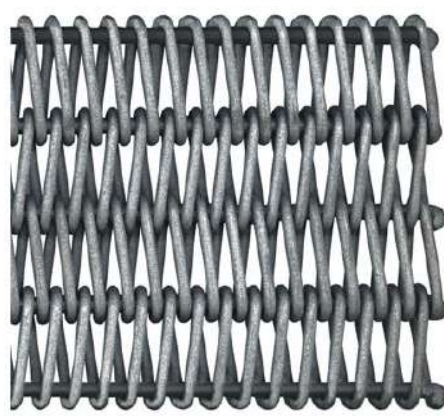
Nastri trasportatori metallici a rete

Serie P.B.L. 10/20/30

- P_s** = passo spirale
- ∅ S** = diametro filo spirale
- P_M** = passo maglia
- E_M** = esterno maglia
- ∅ B** = diametro barretta



P.B.L. 10



P.B.L. 20

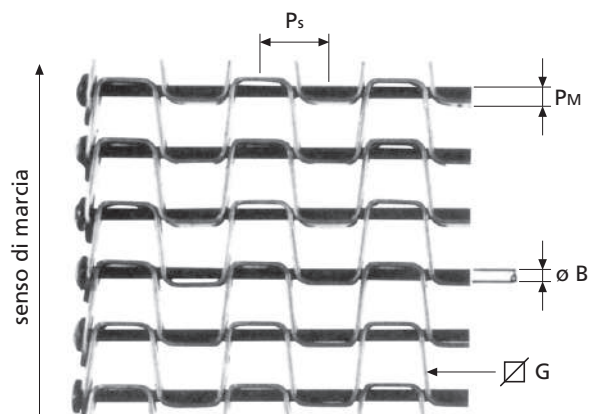


P.B.L. 30

Applicazioni: Forni per pane e grissini, forni per ricottura del vetro, forni per termoretraibili, cementifici, industrie dolciarie

Serie GRECATA P.B.L. 120

- P_s** = passo spirale
- P_M** = passo maglia
- ∅ B** = diametro barretta
- ∇ G** = sezione piatto grecato



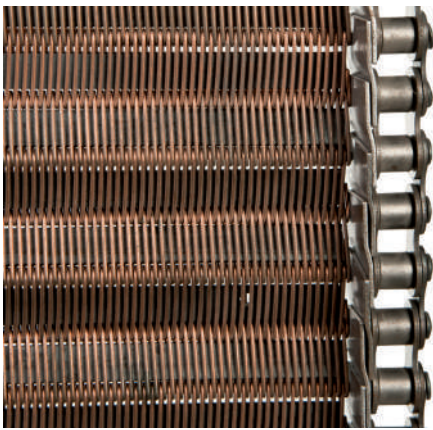
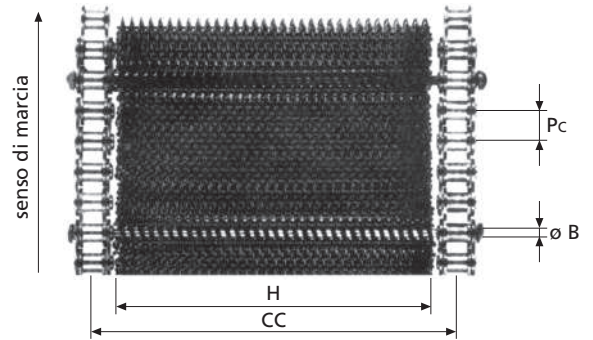
Applicazioni: Impianti di lavaggio e di raffreddamento

Nastri trasportatori metallici a rete

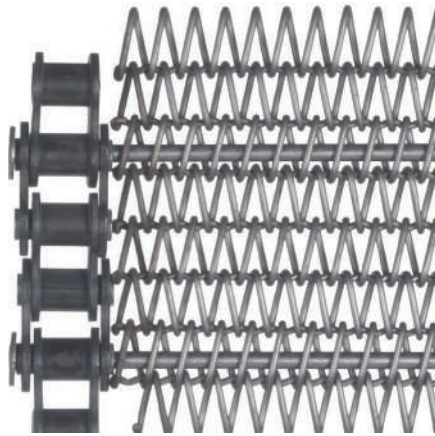
Serie P.B.L. 70/80/90

- H** = larghezza utile rete
- CC** = interasse catene a perni forati
- Pc** = passo catena a perni forati
- ø B** = diametro barretta di collegamento

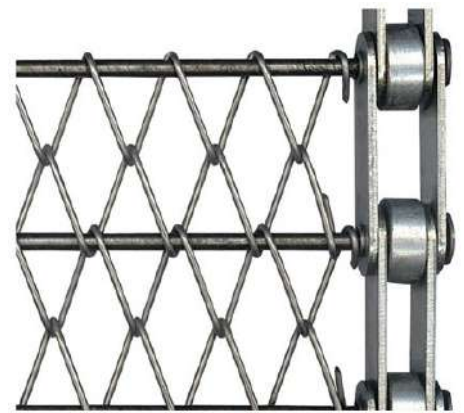
N.B.: Per il nastro a rete vedi quote serie P.B.L. 10/20/30



P.B.L. 70



P.B.L. 80



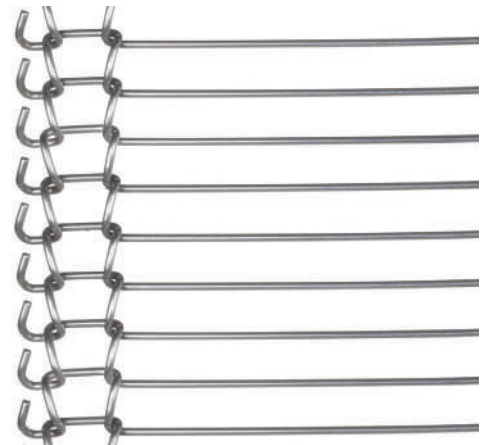
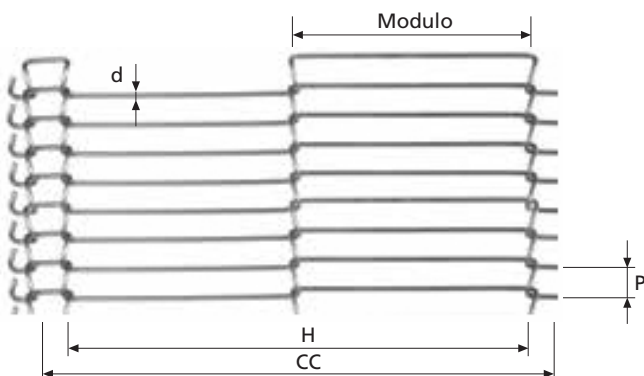
P.B.L. 90

Applicazioni: Pastorizzatori, pastifici, essiccatoi, trasportatori per recupero pezzi in vasche d'olio

Serie P.B.L. 110

- H** = larghezza totale utile
- CC** = interasse per motorizzazioni
- P** = passo
- d** = diametro filo rete

N.B.: In sede di ordine indicare il numero e la lunghezza dei moduli



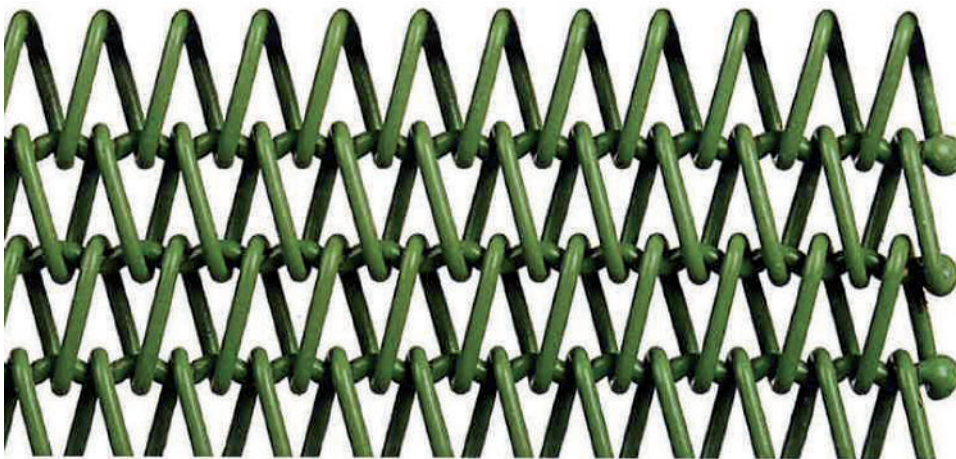
Applicazioni: Biscottifici, pasticcerie, trasporto cioccolato

Applicazioni Speciali

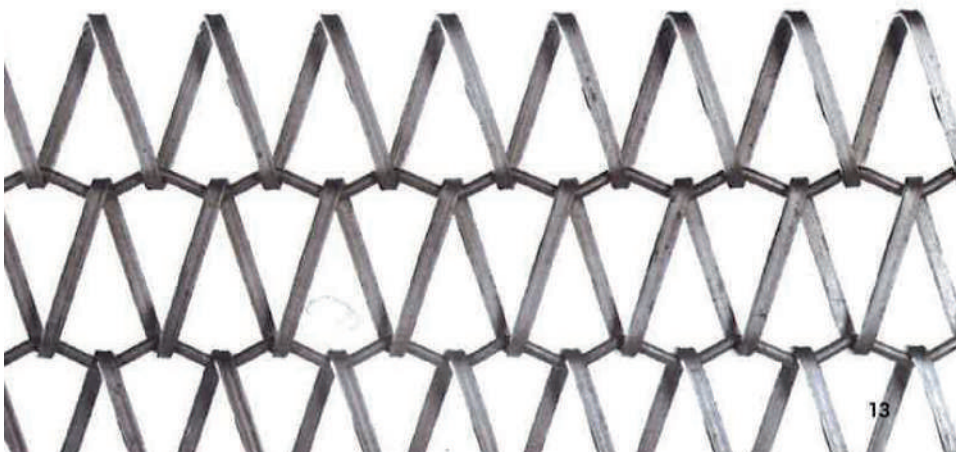
A integrazione della gamma di prodotti standard, si realizzano nastri trasportatori per applicazioni speciali che adottano soluzioni geometriche e tecnologiche innovative, e sono in grado di fornire un valido supporto a processi complessi. Accettiamo qualsiasi richiesta per soddisfare ogni esigenza tecnica, al fine di costruire nastri trasportatori in grado di adattarsi efficacemente ad ogni condizione di lavoro.



Nastro agganciato



Nastro teflonato



Rete per architettura