



MOVE  **BELT**
by **milper**

Nastri Trasportatori in Alluminio

www.move-belt.com

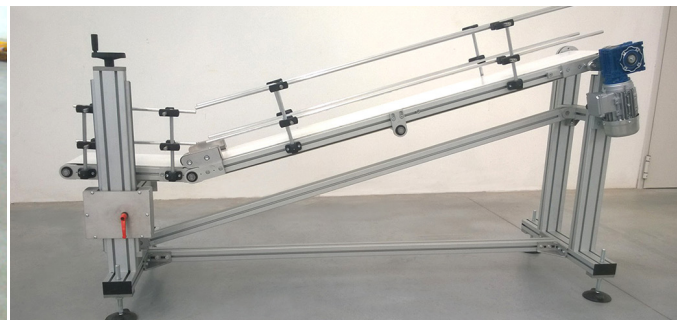
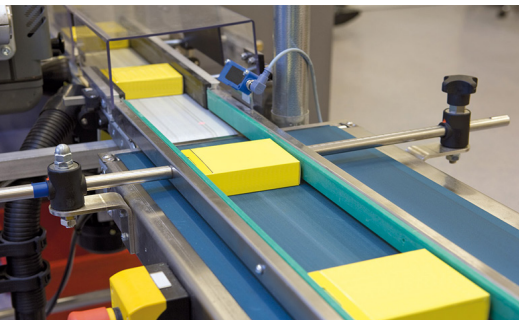


Nastri trasportatori

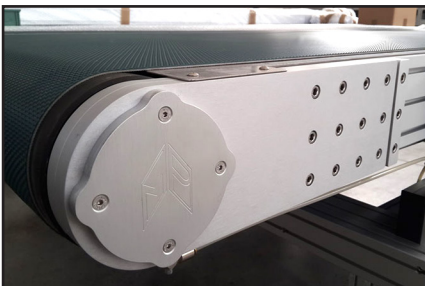
I nastri trasportatori sono dispositivi adibiti alla movimentazione di oggetti o materiali, di diverse tipologie e dimensioni.

Infatti, i nostri progetti si adattano a qualsiasi necessità, partendo dal tipo di prodotto, dalla velocità e dal peso del carico.

I settori di utilizzo sono:
l'industria del packaging, alimentare, farmaceutica, tessile, del legno, meccanica.



100% qualità su:



Valore estetico

L'essenza della nostra conoscenza tecnica unita all'elevata attenzione per i materiali e all'impatto estetico si realizza perfettamente nella linea di Nastri Trasportatori.



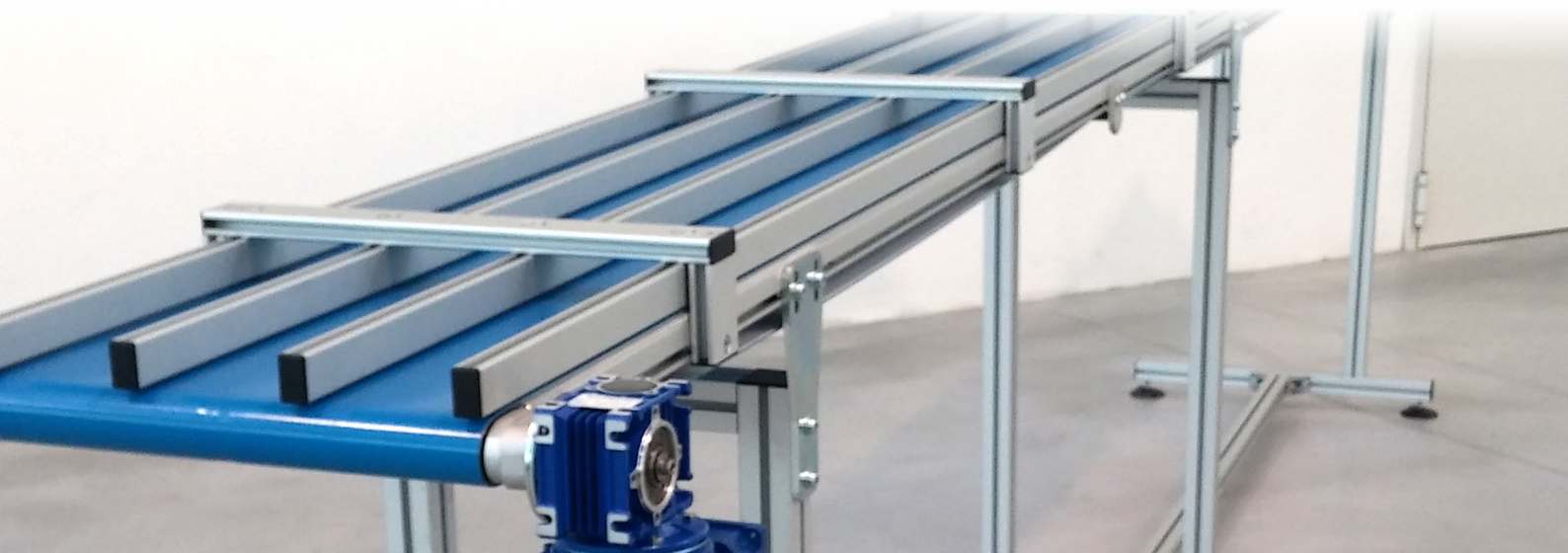
Tipo di materiali

I nastri trasportatori sono realizzati in profilo di alluminio e/o in acciaio verniciato e inox, in relazione alle applicazioni e alle necessità.



Telaio in alluminio

I profili in alluminio consentono la costruzione di strutture con caratteristiche modulari, con la possibilità di creare nastri trasportatori speciali ad elevate performance.



Le caratteristiche dei nostri prodotti:



Rulli

I rulli sono realizzati in alluminio con estrusi dedicati oppure in acciaio.

La produzione è eseguita interamente dalla Milper Steel (Business Unit del gruppo Milper), garantendo l'eccellenza del servizio e delle proposte ai nostri clienti.



Tele del nastro

Per le tele dei nastri trasportatori, ci avvaliamo dei migliori prodotti Made in Italy. La scelta delle tele passa attraverso un'accurata valutazione dei prodotti da movimentare.



Accessori

La presenza di cave sui profili strutturali permette l'applicazione di accessori sul nastro trasportatore, come sensori, particolari pneumatici, sponde, protezioni di sicurezza, ecc. Inoltre, con l'utilizzo dei dadi quadri filettati, applicabili in qualsiasi punto, si possono ottenere degli ancoraggi riposizionabili lungo tutta la lunghezza delle cave.

Si può utilizzare un metallo leggero per sostenere carichi pesanti?

Per noi è possibile!

Il nostro reparto Ricerca & Sviluppo da oltre 20 anni propone l'utilizzo dei profili in alluminio per la realizzazione di nastri trasportatori per carichi pesanti.

A differenza dell'acciaio, comunemente utilizzato per la movimentazione di materiali pesanti, l'alluminio consente la costruzione di strutture modulari ad elevate performance.

Da questa case history nascono i nastri pesanti con l'esclusiva dei rulli diametro 140mm, 160mm e 180mm.



Dal 1998 sviluppiamo innovazione

Operiamo dal 1998 nei seguenti settori industriali:
alimentare, packaging, metalmeccanica, tessile, marmo, legno.

La voglia di migliorarci e di sviluppare continuamente nuove idee e nuovi prodotti, ci ha permesso, negli anni, di costruire più stabilimenti: oggi, infatti, Milper Group è costituita da tre unità produttive, che occupano in totale un'area di 3000 mq.



Nel corso degli anni siamo riusciti ad instaurare un rapporto di affidabilità e di fiducia sia con i nostri fornitori che con i nostri clienti, caratteristiche fondamentali per rendere la Milper Group l'azienda solida che è oggi.

Milper Group
Via San Valentino, 19
36050 - Pozzoleone (VI) - Italia
+39 0444 462808 - ordini@milper.it | P. iva 02861310247

www.move-belt.com

