

## TBZ

### Nastro trasportatore

Costituito da un telaio saldato meccanicamente in lamiera piegata, il trasportatore **TBZ** è **utilizzato per il trasporto industriale ad uso intensivo**.

Il suo design pulito, compatto, rigido e modulare gli conferisce grande affidabilità e comporta costi di manutenzione ottimizzati. Produzione nelle nostre officine di Sedan.

La sua ergonomia è studiata nel rispetto dei requisiti legali, in materia di **sicurezza delle persone**, di manutenzione e manutenibilità, conformandosi agli standard tecnici in vigore, in particolare alla **direttiva Macchine 2006/42/CE**.

#### Aree di utilizzo comuni



Prodotti  
secchi



Prodotti  
 $\leq 500 \text{ kg/m}^3$



Carta/  
cartone



Flaconi




## Funzioni usuali



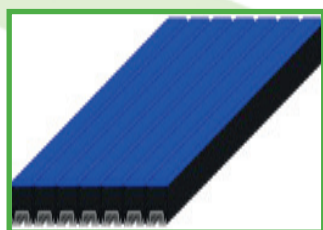
Trasportatore con inflessione concava e convessa

Alta capacità di lavorazione • Elevatore

## Caratteristiche principali

Larghezza di banda standard	Lunghezza	Velocità lineare	Nastro trasportatore
630 - 830 - 1 030 mm	$45^\circ \leq \alpha \leq 90^\circ$	$\leq 0,50 \text{ m.s}^{-1}$	Striscia a tasselli PVC o PU 

## Pre-attrezzature per opzioni



Barre di impatto



Regolazione della tensione del nastro

## Vantaggi



Attrezzature industriali di alta affidabilità



Design robusto



Manutenzione ottimizzata



Motore a risparmio energetico



Componenti di alta qualità



Ingombro ridotto a terra