

Scheda tecnica

NT A

DESCRIZIONE PRODOTTO

Nastro trasportatore a corrente alternata.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Nastro trasportatore in PVC, ad anello chiuso
- Motore brushless con scheda azionamento (opzionale)
- Regolazione velocità variabile (solo se abbinato a motore brushless o asincrono con inverter)
- Alimentazione: 380 V (Hz 50/60) con pulsante di avviamento
- Alimentazione: 220 V (Hz 50/60) con inverter (opzionale)
- Struttura e carpenteria nastro in acciaio INOX e alluminio anodizzato
- Trasporto da 1 g a 50 kg

DIMENSIONI utile nastro (mm)

SERIE 230	230x1000	-	230x1500	-	230x2000	230x2500	230x3000	230x3500	230x4000	-
SERIE 275	275x1000	-	275x1500	-	275x2000	275x2500	275x3000	275x3500	275x4000	-
SERIE 320	320x1000	-	320x1500	-	320x2000	320x2500	320x3000	320x3500	320x4000	-
SERIE 420	420x1000	-	420x1500	-	420x2000	420x2500	420x3000	420x3500	420x4000	-
SERIE 510	510x1000	-	510x1500	-	510x2000	510x2500	510x3000	510x3500	510x4000	-
SERIE 580	-	-	-	-	580x2000	-	580x3000	-	-	580x4500
SERIE 700	-	700x1400	-	700x1600	-	-	-	-	-	-



Le specifiche tecniche e le immagini possono essere soggette a miglioramenti e modifiche senza preavviso.



R.S. Bilance S.r.l.
Via Rinaudo, 19, Valcorrente - 95032 Belpasso CT
Tel. +39 095 3523283
commerciale@rsbilance.com
www.rsbilance.com