



DIAMETRO
VASI

da 10 cm o 22 cm



LUNGHEZZA
NASTRO

da 1 a 6 m



LARGHEZZA
NASTRO

180 mm



VELOCITÀ
NASTRO

circa 10 m/min



POTENZA
INSTALLATA

0,18 kW, 400 V, 3F+T, 50 Hz



PESO

42 kg (nastro 6 m)

Nastro Trasporto

NT



Compensatore tensione nastro

DESCRIZIONE

Nastro con telaio in alluminio a sistema modulare, semplice e maneggevole per il trasporto di vasi o cassette. Ogni modulo è motorizzato e disponibile in varie lunghezze. Sul telaio è inserito un compensatore di tensione del nastro. Il nastro è a velocità fissa e viene fornito completo di piede intermedio e cavetto di collegamento. Disponibile anche con variatore di velocità.

ACCESSORI

- Gamba di supporto iniziale **mod. GSI**
- Deviatore vasi a 90° **mod. CV90**
- Deviatore motorizzato per vasi o cassette a 90° **mod. CCI/CC2**
- Sistema di regolazione distanza vasi **mod. RV1**
- Forca per carico/scarico vasi dai nastri **mod. FORCHE**
- Quadro che permette di comandare i nastri con telecomando **mod. QSS**
- Sensore finale di stop **mod. QSF**
- Variatore di velocità meccanico o elettronico