

# 001SP MOT

## Nastro con Spalliera Verticale

Nastro **indispensabile in ogni impianto automatizzato di logistica** ed integrabile in qualsiasi linea di lavoro per lo spostamento di ante, telai o serramenti finiti.

**Soluzione ideale ed economica**, è costruita interamente in tubolare d'acciaio saldato e verniciato a forno ed è provvista di **base a rulli in acciaio da 200 mm** e **spalliera verticale provvista di 5 listelli muniti di ruote folli** e profilo di **protezione dell'angolo** ai lati della spalliera.

### Presentazione

#### Indispensabile ed Economica

1. **Struttura semplice ed economica.**
2. Elevata **modularità.**
3. **Facilità di installazione.**
4. **Evita oscillazioni** durante i passaggi.
5. **Evita cadute** di elementi di piccole dimensioni.



## Specifiche

### Dimensioni

|            |                     |
|------------|---------------------|
| Lunghezza* | da 1.000 a 3.000 mm |
| Larghezza  | 750 mm              |
| Altezza*   | da 2.000 a 3.000 mm |
| Peso*      | da 70 a 140 mm      |

\* Dipende dalla Versione.

### Dettagli

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Potenza Installata          | - Kw     |
| Alimentazione               | - V      |
| Consumo Aria                | - NI/min |
| Pressione di Esercizio Min. | - bar    |

## Caratteristiche Operative

### Composizione

#### Struttura

Base a rulli in acciaio.  
Spalliera verticale provvista di ruote folli.  
Protezione dell'angolo ai lati della spalliera.

#### Lavorazioni

Spostamento di ante, telai o serramenti finiti.

**Operatori** n. 0

## Caratteristiche Tecniche

### Prestazioni

Dipendenti dall'impianto cui viene collegato.

### Dimensioni Quadro Lavorabile

|           |          |
|-----------|----------|
| Lunghezza | 2.800 mm |
| Larghezza | 1.500 mm |

## Optional

### A richiesta l'impianto può essere dotato di:

Possibilità di **riduzione del passo** tra i rulli a 100 mm.  
**Kit per Movimento di rotazione** manuale/automatico.  
**Rullo Aggiuntivo** da 200 mm.

**Guide a pavimento** per spalliera mobile.  
**Kit per traslazione Spalliera** mobile su rotaie.  
**Rullo Aggiuntivo da 500 mm.**  
Sistema anti caduta quadri.

### Varianti Disponibili

Versione **Quadro Utile** 3.000 x 2.800 mm (Vers. 001SP30).  
Versione **Quadro Utile** 3.600 x 2.800 mm (Vers. 001SP36).  
Versione **Quadro Utile** 4.000 x 2.800 mm (Vers. 001SP40).  
Versione **Quadro Utile** 5.000 x 2.800 mm (Vers. 001SP50).

Versione **motorizzata con rotaia a spostamento autonomo** e rulli rivestiti in gomma (pista di scorrimento 3 m).  
Versione **con Rulli folli** da 500 mm.