

Modul- und Stabgeflechtband Typ 306 Absetzband Wash Down

Geeignet für:



“Produkte auf die gewünschte Bandbreite ablegen”

Die Lösung für Ihr logistisches Problem, wenn:

- Maschinen mit verschiedenen Bandbreiten aneinander anschließen müssen
- Produkte in einem nassen Produktionsumfeld rechtwinklig abgelegt werden müssen
- Innerhalb des Produktionsprozesses Maschinen mit verschiedenen Geschwindigkeiten innerhalb einer Produktionslinie operieren müssen
- Der Standort keine Möglichkeit bietet, innerhalb des Prozesses eine Kurve einzubauen
- Ein positiv antriebenes Band gewünscht wird

Die Vorteile von Typ 306 Absetzband Wash Down:

- Ermöglicht die Verlegung auf ein breiteres oder schmaleres Transportband
- Garantiert eine optimale Positionierung von Produkten durch eine nach unten geneigte Schießkante
- Produkteigenschaften und Kapazitäten mittels Touchscreen programmierbar
- Robuster, wartungsarmer Antrieb per Zahnriemen
- Garantiert schlupf- und störungsfreier Transport
- Einfach zu reinigen

Dieses Transportsystem kann sowohl mit Modul- als auch mit Stabgeflechtband ausgeführt werden.



Modul- und Stabgeflechtband Typ 306 Absatzband Wash Down

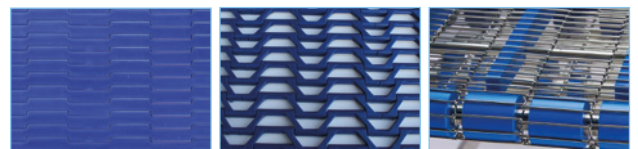
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| | |
|--|---|
| Konstruktion | Edelstahlplattenrahmen gestrahlt, sowie Maschinenteile aus Kunststoff |
| Transportlänge | Schlaglänge x 2 + 1000 mm |
| Schlaglänge | max. 1500 mm |
| Bandbreite | 100 mm - 1600 mm |
| Bandgeschwindigkeit | 2 - 50 m/min |
| Bandtyp | Modulband Flat Top / Flush Grid oder Stabgeflechtband |
| Betriebstemperatur Bandmaterial | Modulband: -50°C - 104°C Stabgeflechtband: -50°C - 200°C |
| Endrolle | Modulband: Ø16 mm sind Ø29 mm am Band Stabgeflechtband: Ø24 mm sind Ø28 mm am Band |
| Antrieb | SEW (Servo) Getriebemotor mit Edelstahl Schutzhaube |
| Antriebsposition | Mittelantrieb |
| Untergestell | stationär/fahrbar |
| Elektrik | Edelstahlschaltschrank mit Touchscreen |

OPTIONEN

- CIP Bandsprühröhr
- Krümel- oder Leck-platte (fest oder wegklappbar)
- Bandheber
- Feste Bandabstreifer
- Schnellentspanner
- Kabelkanal, 1800 mm hoch
- Kabelstangen
- pneumatische aufklappbare Ablegekante

BANDTYPEN



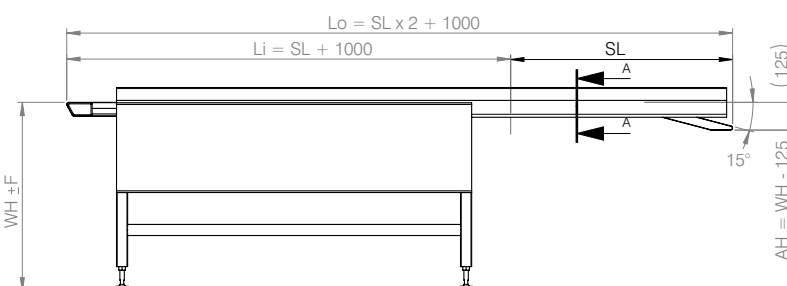
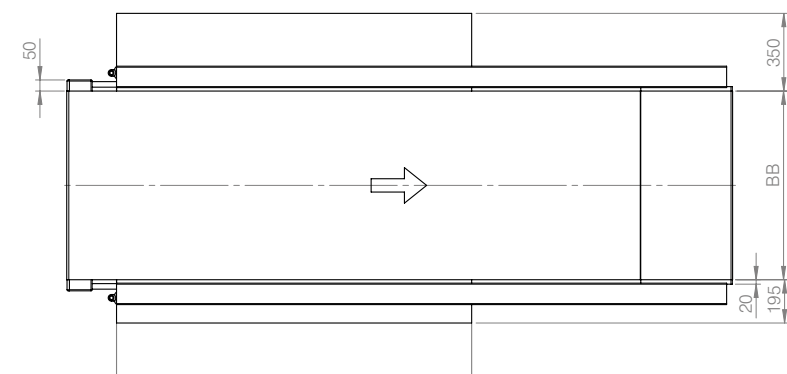
Flat top

Flush grid

Stabgeflechtband

Abweichende Maße auf Anfrage, mailen Sie an sales@marvu.nl.

ZEICHNUNGEN



Legende

- Li Transportlänge eingeschoben
- Lo Transportlänge ausgezogen
- SL Schlaglänge
- BB Bandbreite
- WH Arbeitshöhe
- AH Ablegehöhe
- F Verstellbarkeit

| Typ | Verstellbarkeit |
|-----|-----------------|
| A | ± 50 mm |
| B | ± 25 mm |
| C | -10 mm + 40 mm |

Typ Untergestell A und B können auch mit einer Verstellbarkeit von ± 150 mm. ausgeführt werden.

