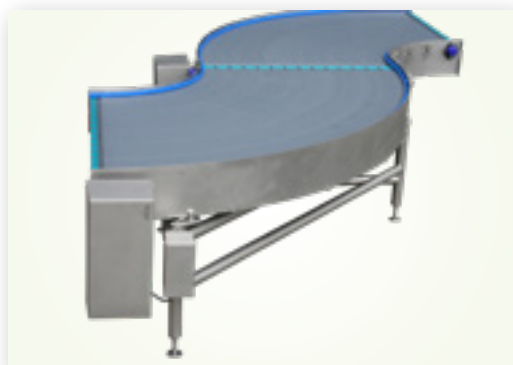


# Modulaire band Type 321 Zero Tangent

Geschikt voor:



## “Compacte en onderhoudsarme bochtband”

Type 321 kenmerkt zich door het compacte ontwerp omdat geen rechte in- en uitloop benodigd is (in tegenstelling tot overige modulaire schakelbanden). Ander voordeel is dat de modulaire bochtband over een kleine binnenradius beschikt. Middels de positief aandrijving voorzien van sprockets is dit type transport zeer onderhoudsarm. Het dichte plaatframe staat garant voor een gesloten constructie. Type 321 Zero Tangent is ideaal voor het transport van onverpakte en verpakte producten in een droge bedrijfsomgeving.

De oplossing voor uw logistieke vraagstuk wanneer:

- Door ruimtegebrek een compacte bochtband gewenst is
- Verpakte producten getransporteerd moeten worden
- Neusovernames en/of product oriëntatie minder of niet van belang zijn

### De voordelen van Type 321 Zero Tangent:

- Voorziet in uiterst onderhouds- en gebruiksvriendelijk transport
- Beschikt over een kleine binnenradius
- Garandeert een slip- en springsvrij transport
- Geschikt voor elke industrie

Voor overige compacte bochtbanden zie type 400 Rapid bochtband en type 613 Grillebocht.



# Modulaire band Type 321 Zero Tangent

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Constructie	Ronde rvs constructie en kunststof machinedelen
Standaard transport-hoeken	30° - 45° - 60° - 90° - 180°
Buitenradius	800 - 2000 mm
Werkhoogte	Minimaal 260 mm
Bandbreedte	200 - 1400 mm
Bandsnelheid	2 - 100 m/min. (buitenradius)
Band type	Intralox flat top
Gebruikstemperatuur bandmateriaal	-46°C - 93°C
Neusovername	Op radius 600 mm - Ø68 mm op band, op radius 1200 mm - Ø122 mm op de band, op radius 2000 mm - Ø185 mm op de band
Aandrijving	SEW opsteekmotorreductor met rvs schermkap
Draairichting	Linksom/rechtsom
Aandrijfpositie	Op bandeinde op de binnen/buiten radius
Onderstel	Stationair/verrijdbaar
Elektrische voorziening	Werkschakelaar

## OPTIES

- Transfer platen met rollen
- Kabelbuis 1800 mm hoog
- Kabelassen
- Rvs besturingskast met frequentieregelaar
- Rvs opsteekmotorreductor

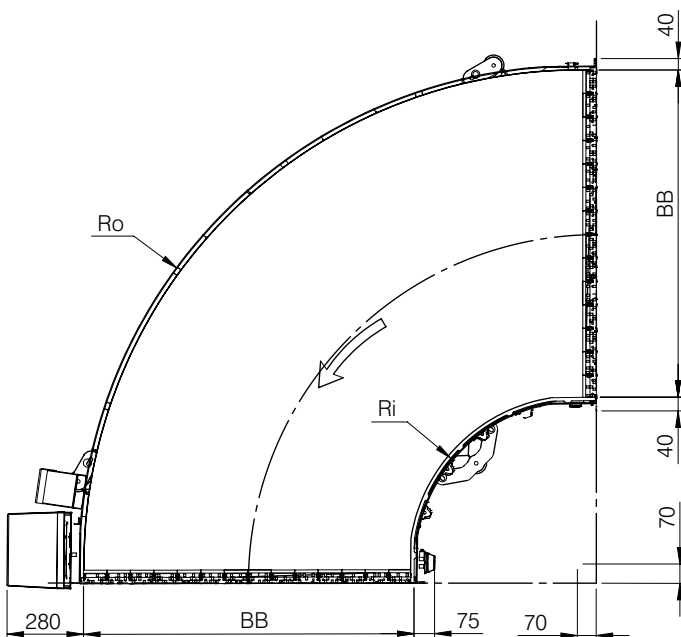
## BANDTYPES



Flat top

Afwijkende maatvoering op aanvraag, mail naar [sales@marvu.nl](mailto:sales@marvu.nl)

## TEKENINGEN



### Legenda

Ro	Buiten radius	Type	Verstelbaarheid
Ri	Binnen radius	A	± 50 mm
a°	Transporthoek	B	± 25 mm
BB	Bandbreedte	C	-10 mm + 40 mm
WH	Werkhoogte	D	± 50 mm
F	Verstelbaarheid		Type onderstel A en B zijn ook uit te voeren met een verstelbaarheid van ± 150 mm.

