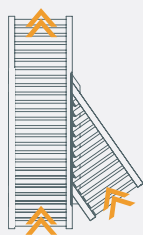


## Virol 400V – Samenvoegsectie

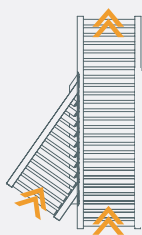
De samenvoegsectie Virol 400V voegt twee transportlijnen samen tot één, waarbij de doorstroom van de producten behouden wordt. De samenvoegsectie is uitermate geschikt voor zowel lichte als zwaardere ladingen tot 75 kg/m. Aandrijving wordt verzorgd door een 230/400V motor met doorgeluste Poly-V snaren voor een efficiënte en stille werking in vergelijking met het gebruik van traditionele rondsnaven. De poly-V snaren zijn solide en veilig verwerkt in het frame en vormen geen hinder voor de ladingen. Dat maakt deze rollenbaan uitermate geschikt voor nest- en stapelkralen.



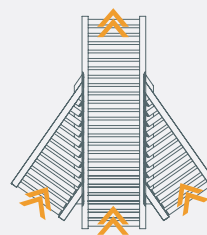
## Configuraties



Merge rechterkant



Merge linkerkant



Merge aan beide kanten

## Technische specificaties

### VIROL 400V – SAMENVOEGSECTIE

Rolmateriaal	Gegalvaniseerd staal
Frame	120mm hoog, 3mm dik, gepoedercoat staal
Roldiameter	ø50mm
Lengte	Variabel tot 3000mm per sectie
Nuttige breedte	460mm / 710mm
Frame breedte	580mm / 830mm
Max. bandsnelheid	1 m/sec (60 m/min)
Max. belading	75 kg/m, op totale aandrijving max. 150kg
Max. helling	0°
Temperatuurbereik	0°C tot +40°C
Voeding	230V / 400V
Steek tussen rollen	75mm
Type aandrijving	Motorrol met doorgeluste Poly-V snaren

# MyConveyor

*Keep moving.*

VIROL 400V – SAMENVOEGSECTIE



SCAN EN CONFIGUREER  
JOUW CONVEYOR!