

DÉROULEUR DCH-3000

Le dérouleur DCH-3000 est un dérouleur horizontal pour 3 bobines max.

Son conception permet un temps de commutation rapide et permet de manier un matériau épais. Ce dérouleur unique fonctionne parfaitement avec le Tubeformer à une vitesse maximale de chaque diamètre des gaines.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids de la bobine max.	3 bobines – 1000 kg chacune
Vitesse max.	100 m / min.
Taille de la bobine	Diamètre intérieur min. 508 mm
Diamètre extérieur	Max. 1400 mm
Épaisseur de feuillard	0.4 – 1.6 mm
Largeur de feuillard	150 mm
Poids	750 Kg



SPIRO® SPEED CARRIER (SSC)

Le Spiro® Speed Carrier augmente la capacité de production et automatise largement votre processus.

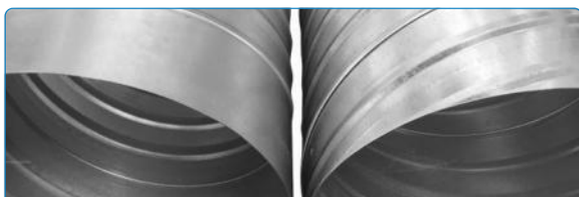
L'association du système transporteur de gaine rapide et du couteau Modèle H fournit une amélioration jusqu'à 30% de la performance. Le système transporteur de gaine rapide traite toutes les plages de dimensions Ø 80 – 2000 mm et peut être mis à jour sur la plupart des machines Spiro® Tubeformers.



Caractéristiques uniques:

- Augmente la capacité de production
- Garantit un maniement soigneux de la gaine / Pas de boucles
- Automatise votre processus
- Possible de l'installer après coup sur la plupart des Tubeformers Spiro®
- Disponible en longueur de 3 m
- Solution avec supports multiples disponible

UNITÉ D'ONDULATION PLC



Ondulation PLC / Standard

Unique, l'appareil d'ondulation à automate programmable de Spiro® vous permet de produire des gaines avec surface interne lisse aux extrémités, mais renforcés par ondulation. Il en résulte une gaine présentant considérablement moins de fuites et à la rigidité préservée.