

VIS FLEXIBLES



DESCRIPTIF

Les vis flexibles POLYPLAST conviennent au transport de grains, de granulés, grains broyés et farine.

- Excellente capacité de transport
 - Assemblage facile et rapide
 - Faibles coûts d'entretien
 - Adaptation garantie à votre utilisation
- > La spirale est conçue en acier à haute teneur en carbone. Elle est très résistante à la torsion, même dans les courbes
- > L'unité de contrôle est fabriquée en acier inoxydable AISI-304 et est pourvue d'une trappe d'accès en partie haute avec un système anti-bourrage.
- > À cette unité de contrôle est relié un moteur triphasé.

AVANTAGES

De nombreux accessoires sont proposés :

- > Détecteur capacitif
- > Tubes de descente PVC
- > Tés avec trappe de fermeture
- > Coffret de commandes

Modèle	Valeur	Ø 63	Ø 90	Ø 125
Ø extérieur du tube PVC	mm	Ø 63	Ø 90	Ø 125
Épaisseur du tube PVC	mm	3	4,3	5
Épaisseur de la courbe à 45°	mm	3	4,3	5
Nombre maximal de courbes	u	3	2	2
Diamètre extérieur de la spirale	mm	Ø 48	Ø 60	Ø 95
Pas de la spirale	mm	40	40	65
Épaisseur de la spirale	mm	8,5*4	11,7*4,3	14*5
Capacité	Kg/h	1000	3000	5000
Longueur maximale de transport **	m	80	65	40
Vitesse du moteur triphasé	Tr/mn	350	350	350

*Avec un poids spécifique des aliments de 0,6 t/m³

** En position horizontale