



La courbe à cardans pour casiers permet de transporter les casiers à vaisselle vers la machine à laver.

CHAÎNE EN PLASTIQUE ALIMENTAIRE

ROULEAUX EN PVC

SIMPLICITÉ DE NETTOYAGE

ENCOMBREMENT RÉDUIT

DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis monobloc en tôle inox 304, épaisseur 15/10^e, poli grain 220.
- Courbes 90° & 180°.
- Piètement tubulaire en acier inoxydable 304, diamètre 38, poli grain 220 avec réglage de la hauteur par vérin plastique de -10 à +70 mm.
- Chaîne à cardans en plastique alimentaire au pas de 50 mm.
- Pignons en plastique pour l'entraînement de la chaîne.
- Rouleaux PVC avec axe et roulements à billes en acier inoxydable.
- Motoréducteur puissance 0,22 kW, 230/400V, 50Hz.
- Vitesse de défilement standard de 7 m/min.
- Bonde 40/49 à raccorder sur une vidange.

OPTIONS :

- Bonde avec panier filtre diamètre 150 mm.
- Variateur de vitesse électronique.
- Arrêt d'urgence.

AUTRES EQUIPEMENTS :

- Tôle de raccordement à percer
- Accrochage sur machine à laver

VALIDEX

692 Chemin de la Boisière

73420 DRUMETTAZ - CLARAFOND

Tél. : +33 (0) 4 79 88 08 51

E-mail : validex@validex.fr

Site Web : www.validex.fr