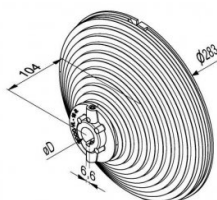


112022

Tambour 2SW VL18-125-6000 1-1/4"



Unité	Couple
Boîte	4
Palette	64
Poids (kg)	3,8



Description du produit

Utilisation pour une élévation verticale. Livré avec 2 boulons pour fixation à l'axe et 1 boulon pour fixation du câble. Pour plus d'information: demande notre fiche technique. Distance de coussinet minimal: 152 mm. Boulons Couple maxi 15 Nm. Application: Industriel. Matière: Aluminium Hauteur porte max.: 6000 mm Poids porte max.: VL<4000 mm = 600 kg / VL>4000 mm = 500 kg Diamètre câble max.: 5 mm Diamètre axe: 1 1/4" (31,75 mm). Marquage: Rouge = Gauche, Noir = Droite.

Informations techniques

Industrielle	
Système	Vertical lift
Charge max. (kg)	500-600
Diamètre de l'arbre ("/mm)	1.25" (31,7)
Enroulements de sécurité	2.0
Matériel	Die-cast Aluminium
Diamètre du câble (mm)	5
Max. height 0.5 safety (mm)	-
Max. height 2.0 safety (mm)	6000
Décalage (mm)	152