

112021

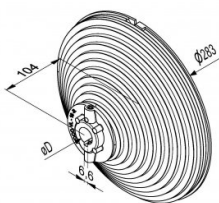
Tambores 2SW VL18-6000 1"



Unidad	Par
Caja	4
Paleta	64
Peso (kg)	4

Descripción del producto

Usado para puertas de elevación vertical. Suministrado con 2 juegos atornilladores para la fijación sobre el eje. Suministrado de 1 juego de cable atornillador para la fijación de cable. Distancia cojinete = 152mm. Máxima torsión 15 Nm. Aplicación: Industrial. Material: Aluminio. Altura máx. puerta: 6000 mm. Peso máx. puerta: 600 kg. Diámetro máx. de cable: 5mm. Diámetro eje: 1 pulgada (25.4mm). Marca: Rojo = Izquierdo, Negro = Derecho.



Información técnica

Industrial	
Sistema	Vertical lift
Carga máx. (kg)	600
Diámetro del eje ("/mm)	1" (25,4)
Devanados de seguridad	2.0
Material	Die-cast Aluminium
Diámetro del cable (mm)	5
Max. height 0.5 safety (mm)	-
Max. height 2.0 safety (mm)	6000
Compensar (mm)	152