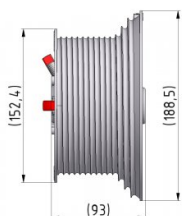


# 110060

Tambores M134-1375 HL



<b>Unidad</b>	Par
<b>Caja</b>	8
<b>Paleta</b>	96
<b>Peso (kg)</b>	1,83

## Descripción del producto

Usado para puertas de alta elevación. 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 = 111 mm. Máxima torsión 20 Nm. Aplicación: industrial. Material: Aluminio Altura máx. elevación: 1384 mm a 0.5 vueltas de seguridad: 564mm a 2.0 vueltas de seguridad

Altura máx. puerta: Depende de la altura de apertura y de la altura del elevador.  
 Peso máx. puerta: 454 kg. Diámetro máx. de cable: 5 mm.  
 Diámetro eje: 1 pulgada (25.4mm). Marca: Rojo = Izquierdo, Negro = Derecho.

## Información técnica

<b>Industrial</b>	
<b>Sistema</b>	High lift
<b>Carga máx. (kg)</b>	454
<b>Diámetro del eje ("/mm)</b>	1" (25,4)
<b>Devanados de seguridad</b>	0.5
<b>Material</b>	Die-cast Aluminium
<b>Diámetro del cable (mm)</b>	5
<b>Max. height 0.5 safety (mm)</b>	1384
<b>Max. height 2.0 safety (mm)</b>	564
<b>Compensar (mm)</b>	111