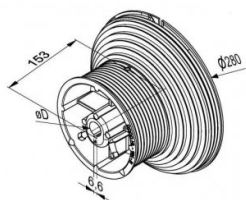


## 112012

Kabeltrommels 2SW HL164-125-6000/HL4100



<b>Eenheid</b>	Paar
<b>Doos</b>	2
<b>Pallet</b>	40
<b>Gewicht (kg)</b>	7,2



### Productbeschrijving

Gebruikt bij hoge heffing deuren. 2 bouten voor bevestiging op de as. 1 bout voor bevestiging van de kabel. Voor meer informatie: vraag een datasheet aan. Lagerafstand minimaal: 152mm. Max aandraaimoment bouten 15Nm.  
 Materiaal: Aluminium Max. hoge heffing: 4100mm Max. deurhoogte: afhankelijk van dagmaat en hoge heffing Max. deurgewicht: HL<2500 mm = 650 kg / HL>2500 mm = 575 kg. Max. kabel diameter: 6 mm. As diameter: 1 ¼" (31,75 mm)  
 Markering: Rood = Links, Zwart = Rechts.

### Technische informatie

<b>Industrieel</b>	
<b>Systeem</b>	Hoge heffing
<b>Max. belasting (kg)</b>	575-650
<b>Asdiameter ("/mm)</b>	1.25" (31,7)
<b>Veiligheidswikkelingen</b>	2.0
<b>Materiaal</b>	Gietaluminium
<b>Kabeldiameter (mm)</b>	6
<b>Max. hoogte 0.5-veiligheid (mm)</b>	-
<b>Max . hoogte 2.0-veiligheid (mm)</b>	-
<b>Offset (mm)</b>	152