

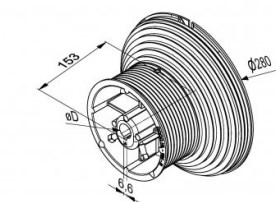
# 112011

Beben linkowy 2SW HL164-6000/HL4100



<b>Jednostka</b>	Para
<b>Pudełko</b>	2
<b>Paleta</b>	40
<b>Waga (kg)</b>	7,37

## Opis produktu



Przeznaczenie do bram z przewyższeniem. Z dwoma śrubami do zamocowania na wale i z jedną śrubą do zamocowania linki. Minimalna odległość od ściany: 152mm. Maksymalna siła dokręcenia śrub mocujących na wale 15 Nm. Przeznaczenie: PrzemysłPobierz: Dokumentacja technicznaMateriał: Aluminium Maks. wysokość przewyższenia (HL): 4100mm Maks. wysokość bramy: Zależy od wysokości otworu i wysokości podnoszenia. Maks. HL<2500 mm = 650 kg / HL>2500 mm = 575 kg Maks. średnica linki: 6 mm Średnica wału: 1 cal (25,4 mm) Oznaczenie: Czerwony = lewy, Czarny = prawy.

## Specyfikacja

### Przemysłowe

<b>System</b>	High lift
<b>Max. ciężar bramy (kg)</b>	575-650
<b>Średnica wału ("/mm)</b>	1" (25,4)
<b>Uzwojenia bezpieczeństwa</b>	2.0
<b>Materiał</b>	Die-cast Aluminium
<b>średnica kabla (mm)</b>	6
<b>Max. height 0.5 safety (mm)</b>	-
<b>Max. height 2.0 safety (mm)</b>	-
<b>Odsunięcie (mm)</b>	152