

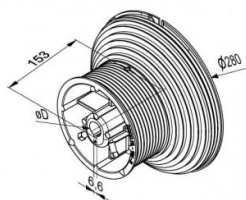
## 112012

Tamburi 2SW HL164-125-6000/HL4100



<b>Unità</b>	Paio
<b>Scatola</b>	2
<b>Pallet</b>	40
<b>Peso (kg)</b>	7,2

### Descrizione del prodotto



Usato con porte con elevazione alta, Fornito di 2 bulloni per fissare sull' albero. 1 bullone per fissare il cavo. Per ulteriori informazioni: si richiede Il foglio informativo. Distanza fra centri min 152mm. Bullone Coppia max 15 Nm. Applicazione: Industriale. Materiale: Alluminio Elevazione alta mass: 4100 mm Altezza porta mass.: dipende della misura giornaliera ed elevazione alta Peso porta mass.: HL<2500 mm = 650 kg / HL>2500 mm = 575 kg Diametro cavo mass.: 6 mm Diametro albero: 1 1/4" (31,75 mm) Segnatura: Rosso = Sinistra, Nero = Destra.

### Informazioni tecniche

<b>Industriale</b>	
<b>Sistema</b>	High lift
<b>Carico massimo (kg)</b>	575-650
<b>Diametro dell'albero ("/mm)</b>	1.25" (31,7)
<b>Avvolgimenti di sicurezza</b>	2.0
<b>Materiale</b>	Die-cast Aluminium
<b>Diametro del cavo (mm)</b>	6
<b>Max. height 0.5 safety (mm)</b>	-
<b>Max. height 2.0 safety (mm)</b>	-
<b>Compensare (mm)</b>	152