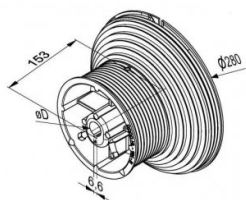


112012

Kabeltrommels 2SW HL164-125-6000/HL4100



Eenheid	Paar
Doos	2
Pallet	40
Gewicht (kg)	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

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