



Weldruk	Omshrijving	gewicht	Aansluitspanning: 400V 50Hz	Snelheid	Type motor+	Fabrieknummer: FN
Pos A	Rmin 6,875kg Rmax 15,000 kg	60000kg	Ligter (s) Stuurspanning: 48V 50Hz	Hijzen/Striken en	1x Demag	Bedrijfslast: 130,000kg
Pos A	Rmin 6,875kg Rmax 23,125 kg	12500	Wielkasten	Katriden en	1x Demag	Overspanning: 34,500mm
Pos B	Rmin 6,875kg Rmax 23,125 kg	2500	Hijspanit (s) E-instalatie	Kraanriden en	2x Demag	Hijshoogte: mm
Pos B	Rmin 6,875kg Rmax 23,125 kg	2500	Hoofdstroom toevoer: Hoofdstroom toevoer zijde:	: Onbreekende maat ter plaatse opmeten		Wielafstand: mm
Pos B	Rmin 6,875kg Rmax 23,125 kg	2500	Opties	Kraansysteem volgens DIN 15018 HZ B3		Beantlengte: 150m
Pos B	Rmin 6,875kg Rmax 23,125 kg	2500	Totaal:	Kraanbaan toleranties volgens VDI 3576 punt5, tolerantieklasse 2 voor verantwoording van de klant		Wielafstand: A75 rail
Pos B	Rmin 6,875kg Rmax 23,125 kg	2500	Weldruk: Max. kg Min. kg	Eindschakelaars:		Conservering: Staalwerk RAL Componenten RAL

Opmerking:	
Pos:	Samenstelling
Project:	1x BKRS dubbellegger plateauwagen bedrijfslast 130ton overspanning 34,500mm
Klant:	Beesk
Wijziging:	
Datum:	31 oktober 2009
Geltekend:	FZ
Bladformaat:	A1
Schaal:	1:64
Eenhed:	mm

