



Oppervlaktebehandeling staalconstructie:
 Stralen + Zinkfosfaatprimer 1 laag 60µm RAL 7047

Fabricage en montage volgens
 NEN-EN 1090-2:2009+A1:2011
 Uitvoeringsklasse: EXC2
 Functionele tolerantie klasse: 1
 Kwaliteitsniveau lassen: C
 Voorbewerkingsgraad: P1
 Aantal ruggen per bout: 1
 tenzij anders aangegeven: 1

1	DEFINITIEF	16.10.2017
Revisie merk	Revisie omschrijving	Revisie datum

Werk:	Genkend: Mark - Roben
New Logic III	Datum: 21.09.2017
Tilburg	Schaal: zie aanzicht

Opdrachtgever:	Powered by
Heembouw	Trimble
Onderwerp:	Tekla
BLOK 3 - 3D overzicht	

Materialsoorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235 volgens NEN-EN10025-2, tenzij anders vermeld
 bus-inkopprofielen: S275 (wanddikte $\ge 6mm$) S355 (wanddikte = of <math>< 6mm</math>) volgens NEN-EN10219-1 en NEN-EN10210-1, tenzij anders vermeld
 Lassen: Awt, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN-ISO 2553:2014. Boutwaaier 8.8, tenzij anders vermeld. Projectie: 1P

<p>REIJINK STAALCONSTRUCTIE EISEN & SMEDEN</p>	<p>Postbus 1 5280 AA Mierlo Telefoon +31 (0)13 5241585 Fax +31 (0)13 5242720 E-mail info@reijink.com Internet www.reijink.com</p>	<p>Project:</p> <p>P30189-1</p>	<p>Formaat:</p> <p>A0</p>
		<p>Tekening:</p> <p>G [46]</p>	<p>Staat:</p> <p>DEFINITIEF</p>