



3d  
1:12.5

Fabricage en montage volgens NEN-EN 1090-2:2018		EXC2
Uitvoeringsklasse:		
Functionele tolerantie klasse:		F
Finitie/niveau/norm:		C
Voorbewerking/graad:		P1
Aantal ringen per bout, tenzij anders aangegeven:		1
1	Voor uitvoering (montage)	27.09.2022
0	Tot controleren	05.05.2022
Revisie merk	Revisie omschrijving	Revisie datum
Werk:	ALC	Gesekend: ADS
Amsterdam		Datum: 04.05.2022
		Schaal: zie aanzicht
Opdrachtgever:		ADS - ERTNER All Deep Solutions
Onderwerp:	OVERZICHT 3D PORTIERSLOGE	
Materiaalorten en kwaliteiten: Platen en profielen S235 volgens NEN-EN10225-2, tenzij anders vermeld		
Buis-/kokerprofielen: S275(wanddikte >6mm), S355(wanddikke ≤ of >6mm) volgens NEN-EN10219-1 en NEN-EN10210-1, tenzij anders vermeld		
Lasteren A-nr, tenzij anders vermeld, volgens NEN-EN ISO 2553:2014		
Bout/waflar B & B, tenzij anders vermeld		
Project: P30922		
Postbus 1	0485 AA Meppel	Tekening: 30
0548 5041585	Telefoon +31 (0)13 5041585	Formaat: A0
E-mail info@reijrink.com	Internet www.reijrink.com	Status: