



PARTS LIST					
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION		
1	1	drainage-gabarit-diam8-20gats			
2	2	drainage-gabarit-diam8-20gats-arfstandsstuk.idw			
3	1	drainage-gabarit-grijpregel			
4	2	DIN 933 - M5 x 16	Hex-Head Bolt		
5	2	ISO 4762 - M5 x 20	Hexagon Socket Head Cap Screw		
6	2	drainage-gabarit-uitvoertasie	<small> This drawing may not be copied by any means without written authorization from the university Ghent </small>	<small> Vorm en plaats toleranties volgens: </small>	<small> Lasnorm aanduiding volgens NBN F 01-005 </small>
<small> Snijmaten: N/A XN/A </small>			<small> Basistol, voor lineaire maten en hoekmaten volgens: </small>	<small> ISO R1101 </small>	<small> Aantal: </small>
<small> Oppervlakte ruwheid volgens ISO R1302 Ra µm: </small>			<small> Materiaal: </small>		
<small> Bestandsnaam: drainage-gabarit-diam8-20gats.iam </small>			<small> Titel: </small>		
<small> Datum: 24/05/2013 </small>			<small> Naam: mtroch </small>		
<small> Stock nr.: </small>			<small> Tekeningsnr.: drainage-gabarit-diam8-20gats </small>		
<small> Rev. nr.: </small>			<small> Project nr.: </small>		
<small> Formaat: A3 </small>			<small> Schaal: </small>		
<small> Faculteit Wetenschappen : Vakgroep: Centrale Werkplaats UGent WE </small>			<small> Project nr.: </small>		