



Algemene Ruwhheid	Algemene Tolerantie	Materiaal	Tekening Nr.	
✓	m		Aluminium of messing	
Schaal	Projectie	Behandeling	Dossier Nr.	Aantal
2:1	⌀			2
KATHOLIEKE UNIVERSITEIT <b>LEUVEN</b> DEPARTEMENT WERKTUIGKUNDE		dop_drive_aanspanner		
Auteur: Kurt Geebelen			Datum: 01/03/2013	A4