



Algemene Ruwheid	Algemene Tolerantie	Materiaal	Tekening Nr.	
	m	Steel		
Schaal	Projectie	Behandeling	Dossier Nr.	Aantal
1:4				1
KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN DEPARTEMENT WERKTUIGKUNDE		drum_shaft		
Auteur: Kurt Geebelen			Datum: 01/03/2013	A4