

Fichier Solidworks: Arc-boutement.SLDDRW

Echelles (feuille Solidworks):

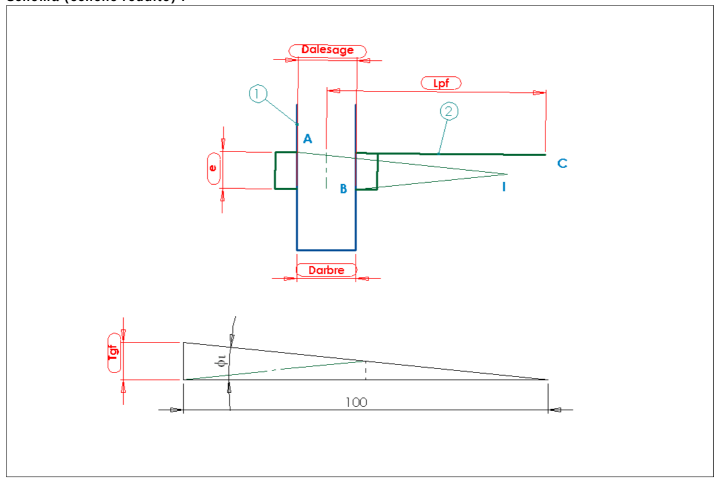
Schéma (mm : mm)	1:1
Forces (mm : N)	1:1
Vitesses (mm : m/s)	1:1

Date d'impression: 19/09/2005 17H47

Nom d 'utilisateur PC : phil Nom de l'ordinateur : PORTABLE2

Version logiciel: 1.0.0.0

Schéma (échelle réduite) :



Calques pièces : Pièce_1 Pièce_2 Pièce_3 Pièce_4 Pièce_5 Pièce_6

Cotes paramètres :

Nom	Туре	Valeur	Unité	Pilotée	Description
Darbre	linéaire	16	mm	non	
Dalesage	linéaire	16.1	mm	non	
Lpf	linéaire	60	mm	non	distance force/axe
е	linéaire	10	mm	non	Epaisseur
Tgf	linéaire	10.25	mm	oui	

Repères de points :

Rep	Χ	Υ	Description
Α	140.5	131.843	
В	156.5	121.684	
С	208.547	131.168	Point d'application de la force
I	198.057	125.943	

Repères de pièces d'entités :

Rep	Entité	Description	
1	segment	Arbre	
2	segment	Palier	