

Fichier Solidworks : Ferme-porte Groom2.SLDDRW

Echelles (feuille Solidworks) :

Schéma (mm : mm)	1 : 6
Forces (mm : N)	1 : 6
Vitesses (mm : m/s)	1 : 1

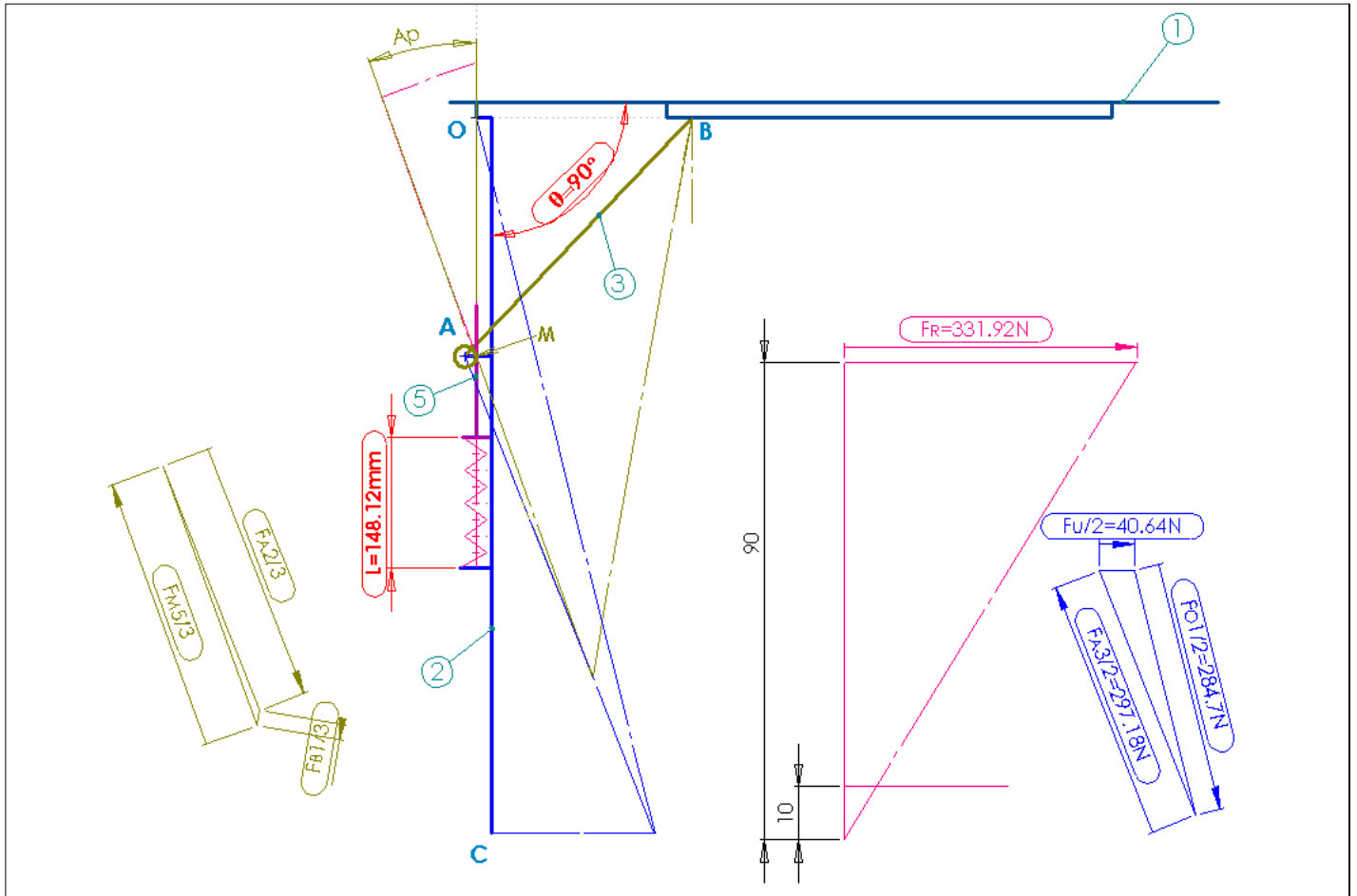
Date d'impression : 24/08/2006 16H32

Nom d'utilisateur PC : phil

Nom de l'ordinateur : PORTABLE2

Version logiciel : 1.5.0.0

Schéma (échelle réduite) :



Calques pièces : ■ Pièce_1 ■ Pièce_3 ■ Pièce_4 ■ Pièce_5 ■ Pièce_6 ■ Pièce_7 ■ Pièce_2

Cotes paramètres :

Nom	Type	Valeur	Unité	Pilotée	Description
θ	angulaire	90.0012	°	oui	
L	linéaire	24.6867	mm	oui	course ressort

Repères de points :

Rep	X	Y	Description
O	148.5	105	
A	146.499	60	
B	189.149	105	
C	151.497	-30	

Repères de pièces d'entités :

Rep	Entité	Description
1	segment	Huisserie
2	segment	Porte
3	segment	
5	segment	Crémaillère