



**BON POUR  
FABRICATION**

<b>TOLERANCES GENERALES D'USINAGE</b> (Sauf indications contraires)	
<b>ISO 2768 - mK</b>	
Matière : LAITON	
Caractéristiques :	
Traitement :	
Etat de surface : 3.2	
Protection :	
Finition :	
<b>EBAVURER : 0.1 à 0.3</b> <b>RAYON D'OUTIL R MAXI = 0.3</b>	

A	27-Jan-09	Emission initiale		CL	CL
Indice	Date	Modifications	Dessine	Verifie	Approuve

	Poids:	Matiere:	Tolerances generales H/h/js:	Rugosite:
--	--------	----------	------------------------------	-----------

Reserve emetteur:

Detail: **BAGUE**  
 Sous-ensemble: **CORPS ETAGE**  
 Ensemble: **ETAGE LTD-1 MV**

Echelle: 2/1	Format: A3	Planche: 1/1	Logiciel: PRO/Engineer	Version: WF3
--------------	------------	--------------	------------------------	--------------

Numero de dessin: **81166 00 CEAM 001 103** **A**