



BON POUR
FABRICATION

TOLERANCES GENERALES
D'USINAGE
(Sauf indications contraires)

ISO 2768 - mK

Matière : CUIVRE

Caractéristiques:

Traitement :

Etat de surface : 3.2

Protection :

Finition :

EBAVURER : 0.1 à 0.3

RAYON D'OUTIL

R MAXI = 0.3

A	28-Jan-09	Emission initiale		CL	CL
Indice	Date	Modifications	Dessine	Verifie	Approuve

P

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

Reserve emetteur:

Detail:

EMBOUT DE CABLE

Sous-ensemble:

Ensemble:

ETAGE LTD-1 MV

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

Numero
de
dessin

81166 00 CEAM 001 004

A