

VUE  
ECHELLE 1 : 1

**PRESENTATION**

Ecrou d'embase et de traversée de cloison de la gamme MMC BERNIER.

**MATIERE ET FINITION**

Matière : Acier inox

**ACCESSOIRE**

Clé de serrage : MMC CGA001  
Couple de serrage de l'écrou : 9N.m

**INTRODUCTION**

*Nut for receptacle and panel through for the MMC BERNIER line*

**MATERIALS AND FINISH**

*Material : Stainless steel*

**ACCESSORYS**

*Tightening Key : MMC CGA001  
Locking torque for nut : 9 N.m*



- Ajout du couple de serrage.

B

LLA

Notice of changes <i>Avis d'évolution</i>	DATE	REVISION INDICE	CHANGE DESCRIPTION MODIFICATION	DRAW BY DESS. PAR	CHECKED BY VERIF. PAR	APPROVED BY APPR. PAR
--	------	--------------------	------------------------------------	----------------------	--------------------------	--------------------------

PRODUCT SPEC. SPECIF PRODUIT	PACKAGING SPEC. SPECIF EMBALLAGE	APPLICATION SPEC. SPECIF APPLICATION	THIS DRAWING AND ALL OTHER INFORMATION CONTAINED THERE IN IS PROPRIETARY OF BERNIER. This drawing may not copied, reproduced or disclosed to any third party without the expressed written permission of BERNIER. © BERNIER November 2014.	LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE PLAN SONT LA PROPRIETE DE BERNIER. Ce plan ne peut être copié reproduit ou transmis sans l'autorisation express et écrite de BERNIER © BERNIER Novembre 2014.
---------------------------------	-------------------------------------	---	--	---

TOLERANCES ±0.1		MATERIAL MATIERE	SURFACE FINISH ETAT DE SURFACE	 <b>BERNIER</b>	 ISO PROJECTION PROJECTION ISO	CAD SYSTEME SOLIDWORKS
CONTREPARTIE N° CONTREPARTIE N°		COLOUR COULEUR	ECO Loc Code Code B.E.			
DO NOT SCALE DRAWING NE PAS PRENDRE DE COTES		TOOL NO OUTIL N°	TITLE DESIGNATION	DRAWING NUMBER REFERENCE PLAN	MMC EMA01 NOTICE TECHNIQUE DATA SCHEET NT562	
DRAW BY DESS. PAR	DATE	NAME NOM	ECROU D'EMBASE MMC NUT FOR RECEPTACLE MMC		SHEET Feuille 1 SUR 1	
CHECKED BY VERIF. PAR			ESR NO NUMERO ESR	CAT NO NUMERO CAT	FILE NAME NOM DU FICHER	ECHELLE 4:1
APPROVED BY APPR. PAR					AECRC180301	