



M 6PROF UTILE 15 mm
M 6USEFUL DEPTH 15 mm

CADD JP N8 /MIS/6/65/656/65600/38143.d /65600C38143.19.SH1		Thomas Jefferson National Accelerator Facility NEWPORT NEWS, VIRGINIA UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY	
APPROVALS	DATE	Hall A ARC MEASUREMENT DETAIL 19	
DRAWN J. MILLER	12/16/96	SIZE DWG. NO. C	65600-C-38143-19
CHECKED		SCALE N/A	USED ON ASSY NO 65600-E-38143-00
APPROVED C. Carls	1/21/97	SHEET	1 OF 1
REV.			

POUR REALISATION
Dess : mois le 07-May-96 a 16:08

B	RAJOUT D'UN USINAGE DE 10	03/09/96	MOLS
A	Origine	09/04/96	SAUCE

Plan dessiné avec le système de C.A.O. EUCLID
Ne peut être modifié que par le même moyen

11
11
13
AG3 ALUMINUM ALLOY

CEBAF
MESURE D'ARC
MOTORISATION+REGLAGE
DETAIL 19

ReF. C.A.O. : PR1401 19 - B B.D. Projet : CEBAFMES,140,MOLS

9B 6114 DM - 1401 19 - RB

