



COUPE -AA-

CHAMFEER CH 0,5 X 45°

ReF. C.A.O : PR1400 05 - A B.D. Projet : CEBAFMES,140,MOLS

GADD ID: NR /MDS/6765/656/65600/38144.d /65600038144.05.SH1		Thomas Jefferson National Accelerator Facility NEWPORT NEWS, VIRGINIA UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY	
APPROVALS	DATE	Hall A ARC MEASUREMENT WIRE HOLDER DETAIL 05	
DRAWN J. MILLER	12/17/96	SIZE DWG. NO.	65600-C-38144-05
CHECKED		SCALE	N/A
APPROVED C. Curtis	1/21/97	USED ON ASSY NO.	65600-D-38144-00
		SHEET	1 OF 1
		REV.	1

POUR REALISATION
Dess : mois le 07-May-96 a 16:00

A	Origine	12/09/95	MOLS

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

11
11
13
INOX 304L STAINLESS STEEL

CEBAF
MESURE D'ARC
PROTOTYPE
DETAIL -5-

9B 6114 DM - 1400 05 - RA

