

NOTA GENERAL / General notes

IB MATIERE / Material :  
EN 10088 - 1.4401 (X5CrNiMo17-12-2) - Rp 0,2 mini 200 MPa - Rm mini 700 MPa

IC TRAITEMENT DE SURFACE / Surface treatment  
XXXX0910

2A RUGOSITE  $\checkmark$  RA SELON : NF EN ISO 1302 : 3,2  
Roughness  $\checkmark$  RA according to :

2B ARETES EXTERIEURES SELON : ISO 13715 : 0  $\begin{matrix} -0,1 \\ -0,3 \end{matrix}$   
Outside edges according to :

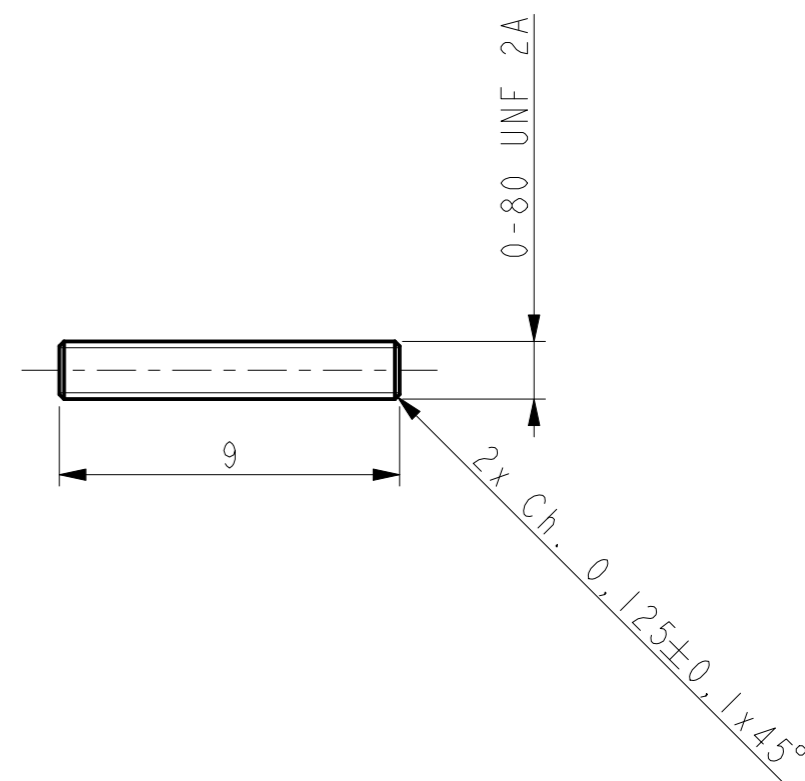
2D ARETES INTERIEURES SELON : ISO 13715 : 0  $\begin{matrix} +0,3 \\ 0 \end{matrix}$   
Internal edges according to :

4A TOLERANCE GENERALE LINEAIRE : +/- 0,2  
Linear general tolerances :

4B TOLERANCE GENERALE ANGULAIRE : +/- 30'  
Angular general tolerances :

4C TOLERANCES GENERALES GEOMETRIQUES SELON : ISO 2768-K  
Geometrical general tolerances according to :

7A MASSE ESTIMEE / Estimated mass : 0,000 kg



ECN073545	-	/	SELON TEXTE ECN	EXPLEO LR	01-12-2021	R. RUDIER
N° EVOL.	REV.	Nb/Qt	EVOLUTION/CHANGE	DESS./DRAWN	DATE	VERIF./CHECKED
MATIERE/MATERIAL : VOIR NOTA GENERAL / according General NOTES				TOL. GEN.		ECHELLE 5:1 SCALE
TRAITEMENT/TREATMENT: VOIR NOTA GENERAL / according General NOTES				VOIR NOTA GENERAL		
FINITION/FINISH : VOIR NOTA GENERAL / according General NOTES				see General NOTES		
DESSINE/DRAWN EXPLEO LR		DATE 01-12-2021	VERIFIE/CHECKED S. GUEZO	DATE 01-12-2021	APPROUVE/APPROVED R. RUDIER	
TITRE TIGE FILETEE						
TITRE THREADED ROD						
NUMERO DOCUMENT/DOCUMENT NUMBER				FORMAT/SIZE	PAGE	
F6170-0026				63452426AB-003	A3	1/1
REV						--