



Elément de freinage , risques de vibrations en utilisation !!

Concentricité maximale entre les surfaces A, B et C
Planéité maximale entre les surfaces D, E, et F

ÉBAUCHE / DIMENSIONS	Aluminium 7075 (FORTAL)	MATIÈRE	TRAITEMENT	0.93 kg
				VASSE
Tolérances [mm]	± 0.1			
ÉCHELLE:	1:1	PIÈCE / SS-ENSEMBLE:	Bol alu frein	ANCIEN CODE MECATHERM
		DESCRIPTION:	pour disque wilwood 12.19" x 1.25"	ANCIEN CODE QUESI:
			montage renault	STATUT ARTICLE:
		FONCTION:	Anodisation bleue	
AUTEUR:		DATE:	CODE ARTICLE / VERSION:	
				/