



ACABADOS				TOLERANCIAS NO INDICADAS		CLIENTE METALSA	DESCRIPCION GAGE FLCA VS RLCA		DIBUJO No GFR-01
NO INDICADO SERA 							DECIMALES ± 0.004" FRACCIONES ± 1/64" ANGULARES ± 1° ESTRUCTURAL ± 1/16"		PROYECTO FLRC VS RLCA
FLAMA	FUNDICION	BURDO	REGULAR	T. TERMICO INDICADO	REV 005				
 16/18	 5/8	 25/32	 125/	CANTIDAD REQUERIDA UNA PIEZA	HOJA 1 DE 1				
FINO	RECTIFICADO	PULIDO	ESPEJO	DIBUJO GSR					
 63/	 32/	 16/	 8/	REVISO ALBERTO CRUZ					
				COTAS MM	No. PARTE TACOMA				
				ESCALA 1:1	CONTACTO ALBERTO CRUZ				