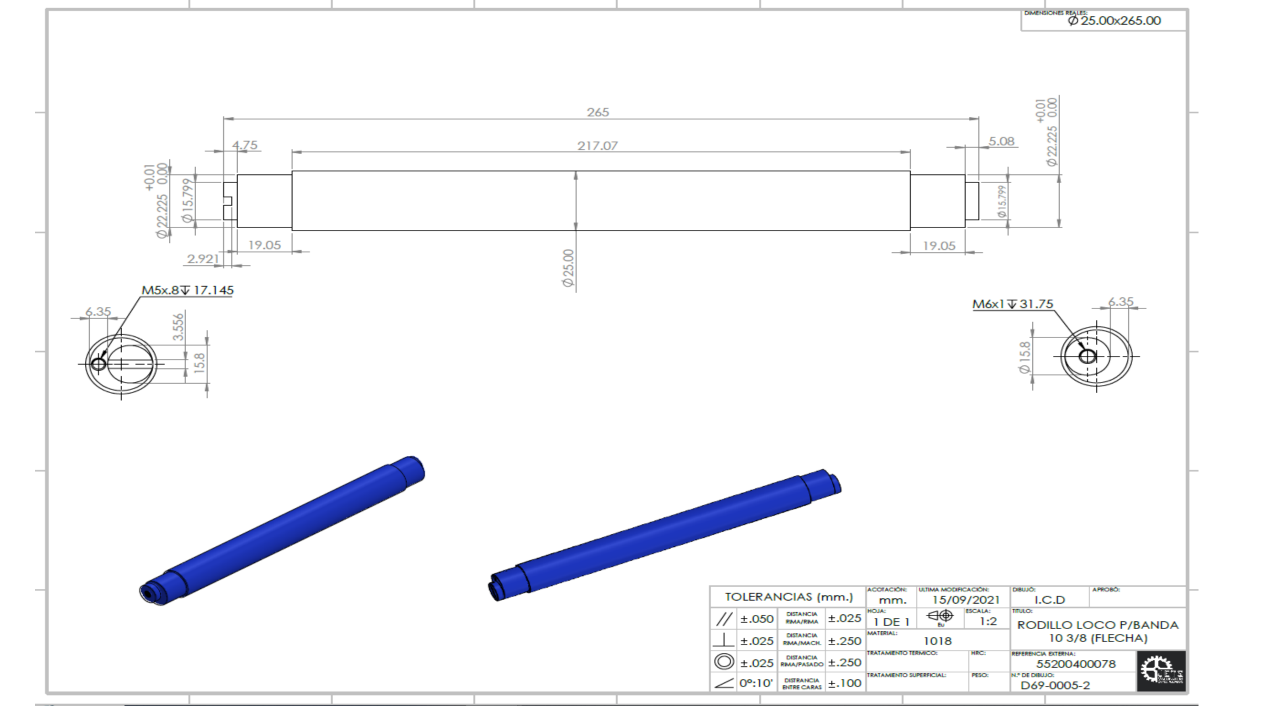
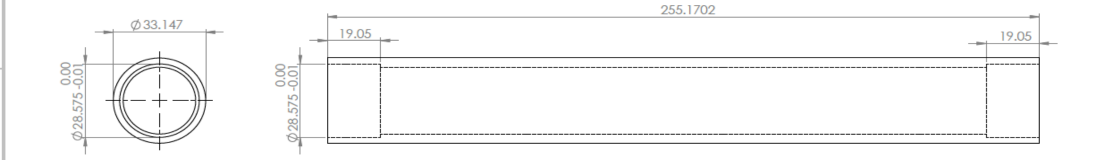


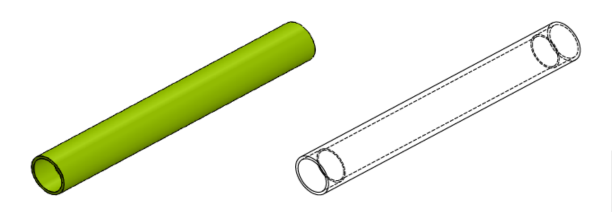
N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	D69-0005-1	TUBO	1
2	D69-0005-2	FLECHA	1
3	D69-0005-3	BALERO	2

TOLERANCIAS (mm.)			mm.	15/09/2021		I.C.D APROBÓ:			
//	±.050	DISTANCIA RIMA/RIMA	±.025	1 DE 1	<del>- □</del>	1:5	RODILLO LOCO P/BAND		/BANDA
L	±.025	DISTANCIA RIMA/MACH.	±.250	ENSAMBLE		10 3/8			
0	±.025	DISTANCIA RIMA/PASADO	±.250	TRATAMIENTO TERMICO:		HRC:	75200400078		275
_	0°:10'	DISTRANCIA ENTRE CARAS	±.100	TRATAMIENTO SUPERFICIAL:		PESO:	D69-0005		<b>3</b>



DIMENSIONES REALES: Ø 33.147x255.1702





TOLERANCIAS (mm.)			mm.	15/09	1CACIÓN: 9/2021	I.C.D	APROBÓ:	
//	±.050	DISTANCIA RIMA/RIMA	±.025	1 DE 1	4	1:2	RODILLO LOCO P/BANDA	
上	±.025	DISTANCIA RIMA/MACH.	±.250		1018		10 3/8 (TUBO)	
0	±.025	DISTANCIA RIMA/PASADO	±.250	TRATAMIENTO TERMICO: HRC:		HRC:	5520040	0078