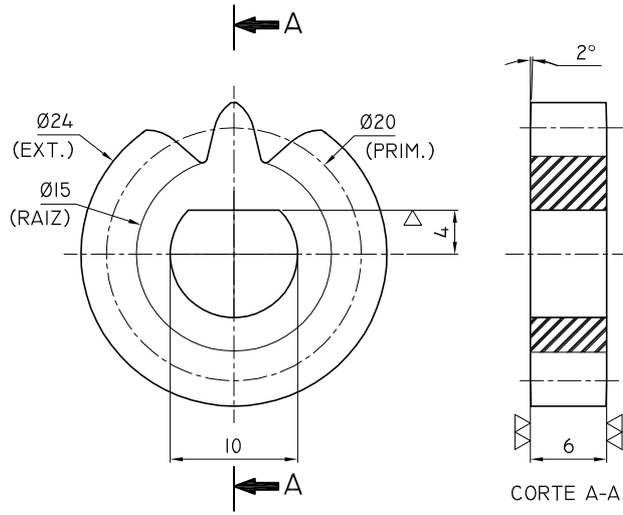


B

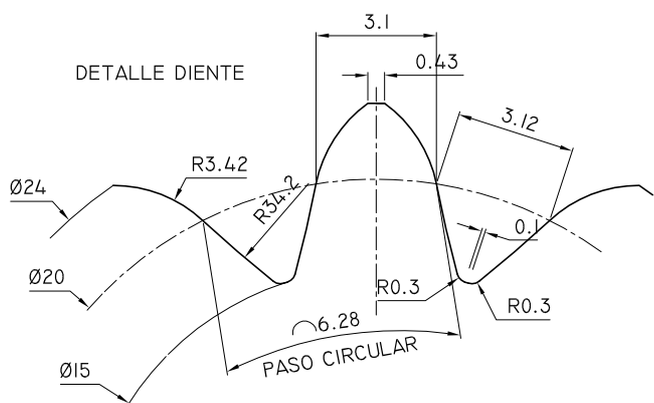
A

DISEÑO ELABORADO EN CAD. NO TOMAR MEDIDAS SOBRE EL MISMO.



2

2



NOTAS:

CARACTERISTICAS GENERALES

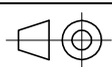
- Z: 10 DIENTES
- DP: 20 MM
- M: 2

MATERIAL

- POLIAMIDA 6
- PROPIEDADES MECANICAS A 23°C
- PESO ESPECIFICO: 1.14 GR/CM³ ASTM D-792
- RESISTENCIA A LA TRACC.(FLUENCIA / ROTURA: 450 KG/CM² ASTM D-638
- RESISTENCIA A LA FLEXION: 400 KG/CM² ASTM D-790
- RESISTENCIA AL CHOQUE SIN ENTALLA: NO ROMPE ASTM D-256
- DUREZA: 72 - 76 SHORE D ASTM D-2240
- RESISTENCIA AL DESGASTE POR ROCE: BUENA

DISEÑO PROPIEDAD DE
Trenes Argentinos
 Operadora Ferroviaria
 SIN AUTORIZACION
 ESCRITA DE LA MISMA EL
 PRESENTE DISEÑO NO
 PODRA SER UTILIZADO
 PARA LA CONSTRUCCION
 DEL OBJETO
 REPRESENTADO NI SER
 ENTREGADO A TERCEROS
 O REPRODUCIDOS.
 LA SOCIEDAD SE RESERVA
 LOS DERECHOS DE
 PROPIEDAD QUE ACUERDA
 LA LEY.

DIMENSIONES EN MM. REPRESENTACION, COTAS Y SIMBOLOS: NORMAS IRAM.
 TOLERANCIAS NO INDICADAS: DIN 7168 GRADO MEDIO.
 TOLERANCIAS GEOMETRICAS: IRAM 4515. SIMBOLOS DE SOLDADURA: NORMAS IRAM. (SALVO INDICACION CONTRARIA)



CANTIDAD: 1	PESO UNIT.KG. 0.02	FECHA: 26/01/16	MATERIAL: S/NOTA	ACABADO:	SE COMPLEMENTA CON:	SUSTITUYE A:
	NOMBRE	FIRMA	FECHA	TÍTULO:		
DIBUJ.	G.FERRARI		26/01/2016	ENGRANAJE MANDO MANIVELA		
VERIF.	M.HARRIS		26/01/2016	DISPOSITIVO PORTA PALPADORES PARA INSPECCION DE		
APROB.	M.SOLER		26/01/2016	TESTA POR US - COCHES ELECTRICOS CSR LS/LM		
FABR.				SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS		
CALID.						
SIMBOLO:	TABLA:	MODIFICACIONES			N.º DE PLANO	
		A			8-76-0-06-1-060-A	
N.U.M.: 87600610500N				ESCALA: S/E	HOJA --	

B

A

IMPORTANTE: EL PROVEEDOR DEBERA SUMINISTRAR UNA MUESTRA, LA CUAL DEBE SER APROBADA POR SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS ANTES DE LA ENTREGA DEL PRIMER LOTE - FECHA DE APROBACION: - FIRMA - ACLARACION: