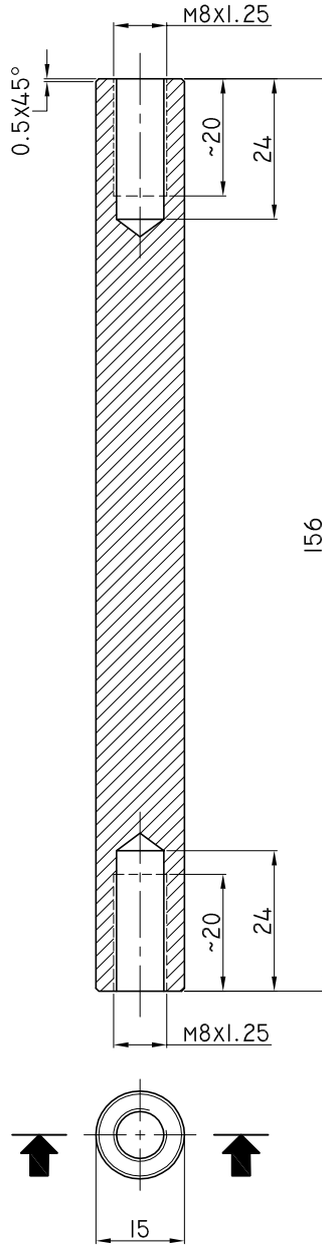
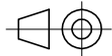


DISEÑO ELABORADO EN CAD. NO TOMAR MEDIDAS SOBRE EL MISMO.



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. REPRESENTACIÓN, COTAS Y SÍMBOLOS: NORMAS IRAM.
 TOLERANCIAS NO INDICADAS: DIN 7168 GRADO MEDIO.
 TOLERANCIAS GEOMÉTRICAS: IRAM 4515. SÍMBOLOS DE SOLDADURA: NORMAS IRAM. (SALVO INDICACIÓN CONTRARIA)



CANTIDAD:	PESO UNIT. KG.	FECHA:	MATERIAL:	ACABADO:	SE COMPLEMENTA CON:	SUSTITUYE A:
4	0.2	14/12/15	AISI 304			
	NOMBRE	FIRMA	FECHA	TÍTULO:		
DIBUJ.	G.FERRARI		14/12/2015	COLUMNAS GUIAS		
VERIF.	M.HARRIS		14/12/2015	DISPOSITIVO PRUEBA HIDRAULICA DE CUERPOS FUSIBLES		
APROB.	M.SOLER		14/12/2015	COCHES ELECTRICOS - CSR		
FABR.				SUBGERENCIA DE DESARROLLO Y NORMAS TECNICAS		
CALID.						
SIMBOLO:	TABLA:	MODIFICACIONES			N.º DE PLANO	
		A			8-76-0-06-1-010-A H9	
N.U.M.:				ESCALA: S/E		HOJA --
NUM87600610100N						A4

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