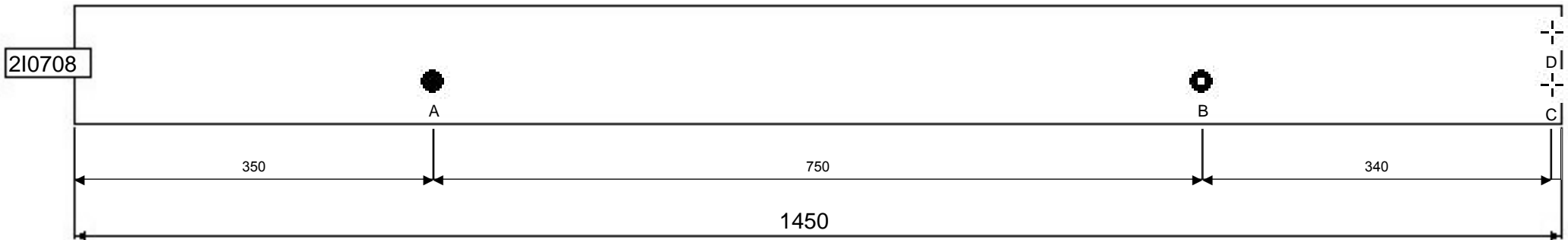


Tubo patrón número
Reference standard #

210708

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	82,55	Cliente Client	TUBE SUPPLY	Ciclo Product	14330
Espesor [mm] Wall Thickness	15,95	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24581
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1227.01



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth	Tolerancia [%] Tolerance	Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	11,50	70	±15	12,840	9,490	11,165	-	-	10,700	-	11,30	-	Nicolas Lorenzato	21/11/07
B	Agujero Pasante Drilled hole	6,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00	-	Nicolas Lorenzato	21/11/07
C	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,74	Nicolas Lorenzato	21/11/07
D	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,38	Nicolas Lorenzato	21/11/07

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.
2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha
Date

21/11/2007
12:30:30 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**210708****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	82,55	Cliente Client	TUBE SUPPLY	Ciclo Product	14330
Espesor [mm] Wall Thickness	15,95	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24581
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1227.01

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey Codigo:****Micrómetro digital Mitutoyo 0 - 25 mm Codigo:**

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - 2.-Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI**

Notes:

- 1.-All dimensions in millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES**