

## CERTIFICADO PATRON DE CND

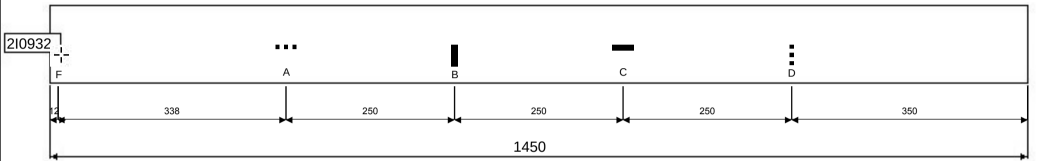
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210932





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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,00	0,697	0,688	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,80	0,691	0,703	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
1 ( -	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,00	0,690	0,699	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,20	0,703	0,689	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,82	Pablo Mazzeo	28/03/12
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,23	Pablo Mazzeo	28/03/12

## Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milimetros 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 28/03/2012 08:23:48 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

210932

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	193,7	Cliente Client	Met.Massaroli	Ciclo Product	16655				
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	85346				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5341.02				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milimetros 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