

CERTIFICADO PATRON DE CND

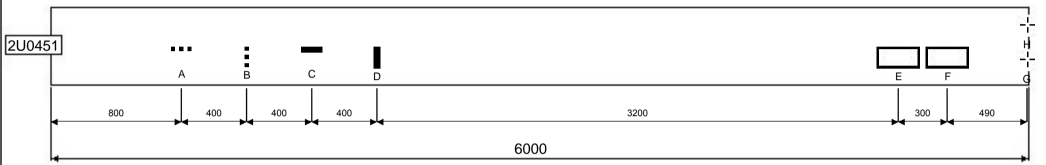
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0451

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TOTAL AUSTRAL	Ciclo Product	86388			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,8	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	23637			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7159-04			



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	Nominal [mm]	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] 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	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	27,80	0,279	0,288	0,82	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	23,60	0,317	0,265	0,84	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	28,30	0,326	0,328	0,85	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	30,00	26,40	0,334	0,324	0,87	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
Е	Chavetero Grove	6,00	50	±15	2,760	2,040	2,400	80,00	77,70	2,300	2,300	5,00	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	2,760	2,040	2,400	15,00	14,20	2,600	2,600	5,10	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
G	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,24	Julio Cesar Torres	02/01/08
Н	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,80	Julio Cesar Torres	02/01/08

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 02/01/2008 06:55:56 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 #

2U0451

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TOTAL AUSTRAL	Ciclo Product	86388			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,8	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	23637			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7159-04			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

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