

CERTIFICADO PATRON DE CND

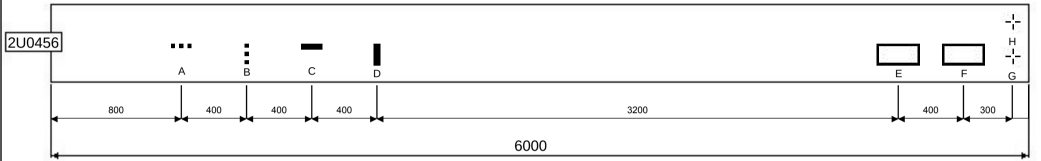
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0456





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	[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	5	±15	0,368	0,272	0,320	30,00	0,00	0,349	0,361	0,86	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	30,00	25,30	0,343	0,366	0,82	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	30,00	28,00	0,365	0,354	0,84	ı	Julio Cesar Torres	02/01/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	30,00	26,30	0,363	0,361	0,85	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
Е	Chavetero Grove	6,00	50	±15	3,680	2,720	3,200	80,00	78,40	3,500	3,500	5,20	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	3,680	2,720	3,200	15,00	15,00	3,500	3,500	5,10	-	Julio Cesar Torres	02/01/08
G	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,10	Julio Cesar Torres	02/01/08
Н	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,31	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 06:02:53 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 #

2U0456

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TOTAL AUSTRAL	Ciclo Product	86393				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,4	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	23959				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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

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