

## CERTIFICADO PATRON DE CND

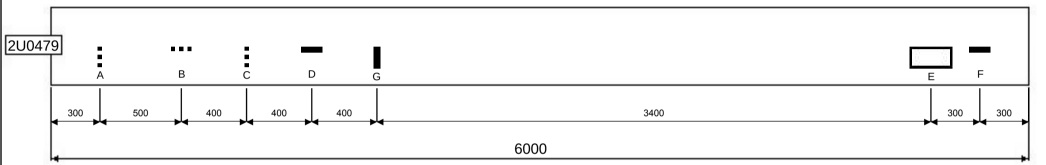
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0479

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	273,1	Cliente Client	INAGIP D.O.O.	Ciclo Product	86741				
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	54866				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6224-42				



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	45,00	0,788	0,807	0,85	Nicolas Lorenzato	28/03/08
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	49,00	0,815	0,798	0,85	Nicolas Lorenzato	28/03/08
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	45,00	0,819	0,777	0,85	Nicolas Lorenzato	28/03/08
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	48,50	0,812	0,737	0,87	Nicolas Lorenzato	28/03/08
Е	Chavetero Grove	6,00	50	+40-0	10,010	7,150	7,150	16,00	15,70	6,700	6,700	5,80	Nicolas Lorenzato	28/03/08
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	48,50	0,805	0,817	0,85	Nicolas Lorenzato	28/03/08
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,80	46,00	0,800	0,770	0,85	Nicolas Lorenzato	28/03/08

## 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 28/03/2008 01:01:53 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 #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	INAGIP D.O.O.	Ciclo Product	86741			
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	54866			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6224-42			

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