

## CERTIFICADO PATRON DE CND

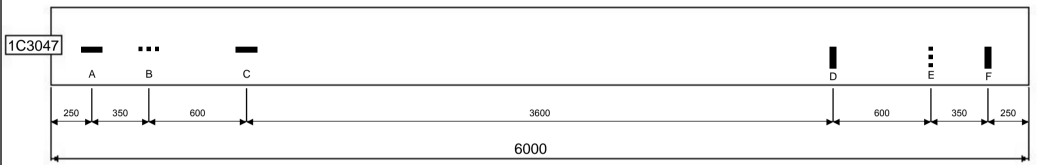
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3047

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client		Ciclo Product	89653			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	61613			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5120101			



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
Ι Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,346	0,256	0,301	50,80	50,70	0,318	0,332	0,82	Agustin Torres	13/03/20
1 8	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,70	0,556	0,571	0,84	Agustin Torres	12/03/20
1 ( -	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,346	0,256	0,301	50,80	50,70	0,300	0,321	0,82	Agustin Torres	13/03/20
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	39,00	0,331	0,345	0,82	Agustin Torres	12/03/20
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	25,40	0,605	0,632	0,84	Agustin Torres	12/03/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	39,00	0,320	0,316	0,82	Agustin Torres	12/03/20

## 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

13/03/2020 09:16:38 a.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 #

1C3047

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	GEOPARK FELL SP	Ciclo Product	89653		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	61613		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5120101		

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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