

CERTIFICADO PATRON DE CND

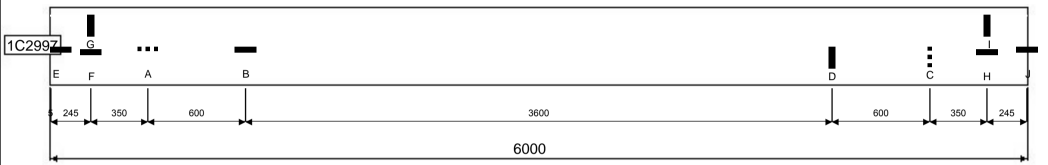
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2997

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	38,1	Cliente Client	PRECITUBO S.A.	Ciclo Product	27809				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	26191				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5756308				



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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,95	13	±15	0,647	0,478	0,563	47,00	47,00	0,580	0,572	0,95	Agustin Torres	18/07/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,00	49,80	0,610	0,624	0,84	Agustin Torres	17/07/19
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,00	12,50	0,493	0,530	0,84	Carlos Aguilar	16/07/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,00	22,00	0,629	0,646	0,84	Agustin Torres	17/07/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,80	50,00	0,560	0,550	0,99	Default Default	22/10/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,80	50,00	0,550	0,565	0,99	Default Default	22/10/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,80	50,00	0,570	0,575	0,99	Default Default	22/10/19
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,80	50,00	0,570	0,575	0,99	Default Default	22/10/19

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2997

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm]	38,1	Cliente Client	PRECITUBO S.A.	Ciclo Product	27809					
Espesor [mm] Wall Thickness	4,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	26191					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5756308					

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,80	50,00	0,575	0,580	0,99	Default Default	22/10/19
J	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,647	0,478	0,563	50,80	50,00	0,575	0,570	0,99	Default Default	22/10/19

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