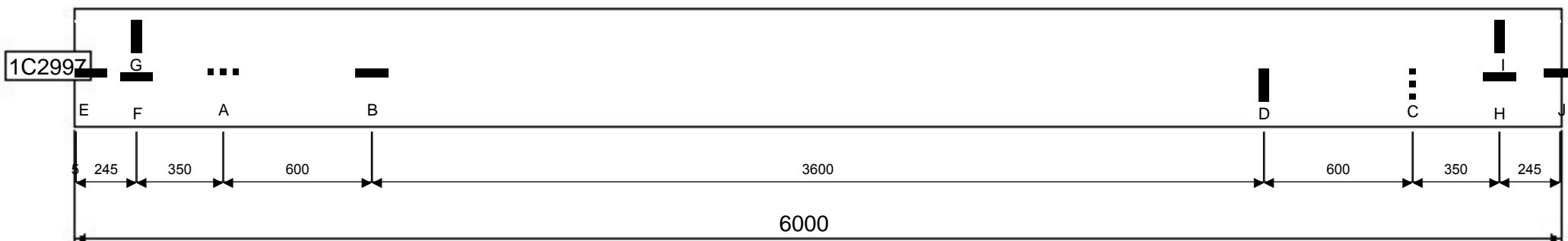


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2997

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	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
B	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
C	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
E	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
H	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 milímetros 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

<div>Tubo patrón número</div> <div>Reference standard #</div>		Datos del Producto			
		Product Information			
1C2997		Diametro [mm]	38,1	Cliente	PRECITUBO
		Diameter		Client	S.A.
		Espesor [mm]	4,5	Tratamiento Termico	NO
		Wall Thickness		Heat Treatment	
		Trazabilidad	0		Expediente
		Traceability			Manufacturing Order
					27809
					26191
					5756308

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
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 milímetros 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		22/10/2019 02:16:14 p.m.		Hoja Page		2/2		Documento Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	----------------------	--	-----------------------------	--	---------------------	--	-----	--	------------------------------	--	---------------------------	--