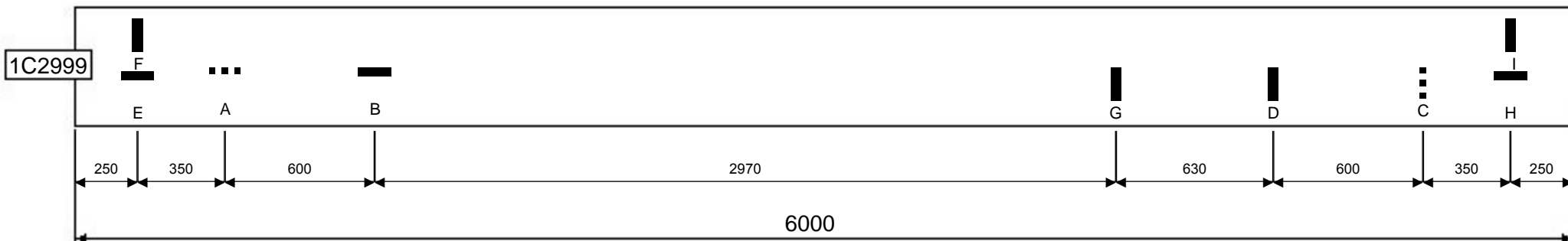


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2999

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	pantech corpo	Ciclo Product	62837
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	26387
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5790102



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
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,84	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	50,00	0,676	0,682	0,84	Agustin Torres	19/07/19
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,335	0,342	0,83	Agustin Torres	19/07/19
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	41,60	0,653	0,665	0,84	Carlos Aguilar	19/07/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	42,00	0,648	0,652	0,84	Agustin Torres	19/07/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,635	0,640	0,99	Default Default	24/09/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,630	0,645	0,99	Default Default	24/09/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,355	0,360	0,99	Default Default	24/09/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,625	0,630	0,99	Default Default	24/09/19

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

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2999

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	pantech corpo	Ciclo Product	62837
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	26387
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5790102

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	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,645	0,635	0,99	Default Default	24/09/19

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	24/09/2019 10:00:03 a.m.	Hoja Page	2/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------