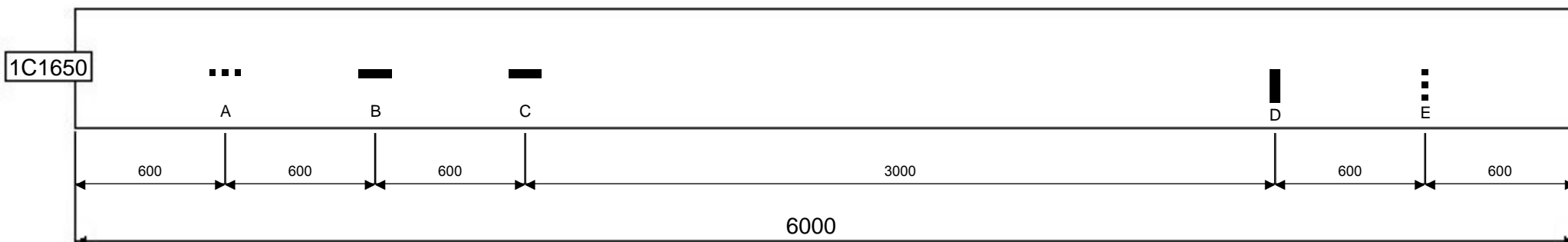


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1650

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	PRECITUBO	Ciclo Product	87248
Espesor [mm] Wall Thickness	6,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	22911
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5419702



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	1,00	8	±15	0,580	0,428	0,504	50,00	0,00	0,522	0,468	0,85	Dante Antunez	28/05/07
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,725	0,536	0,630	50,00	47,00	0,708	0,705	0,95	Dante Antunez	28/05/07
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	50,00	47,00	0,357	0,359	0,95	Dante Antunez	28/05/07
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	50,00	39,50	0,360	0,358	0,95	Dante Antunez	28/05/07
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,362	0,268	0,315	50,00	26,40	0,359	0,321	0,82	Dante Antunez	28/05/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
 - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha
Date 28/05/2007
02:34:20 p.m.

Hoja
Page 1/2

Documento
Vigencia TAND-001-05
17/04/2006