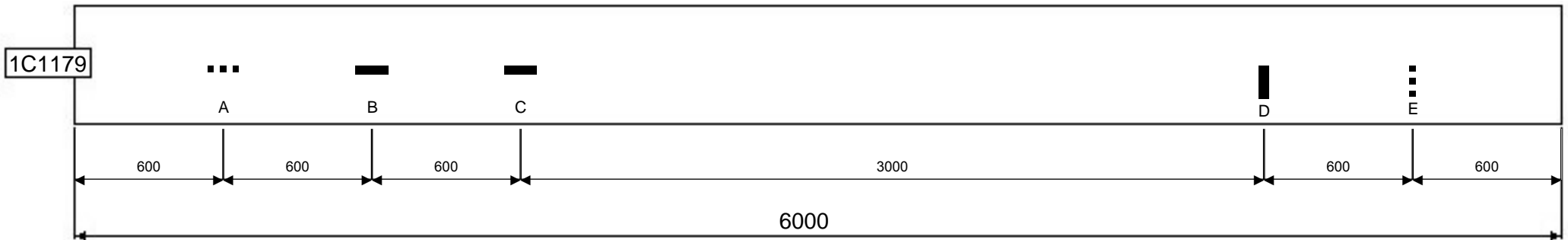


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1179

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	48,3	Cliente Client	BECHTEL	Ciclo Product	79545
Espesor [mm] Wall Thickness	5,08	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada Heat	44711
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	



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	0,467	0,345	0,406	50,00	49,00	0,461	0,450	0,92	Sebastian Monteros	23/10/06
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	10	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	49,00	0,540	0,538	0,89	Sebastian Monteros	23/10/06
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,292	0,216	0,254	50,00	49,00	0,326	0,315	0,94	Sebastian Monteros	23/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,292	0,216	0,254	50,00	33,00	0,339	0,310	0,93	Sebastian Monteros	23/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,292	0,216	0,254	50,00	21,00	0,335	0,338	0,94	Sebastian Monteros	23/10/06

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	23/10/2006 11:10:43 a.m.	Hoja Page	1/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------