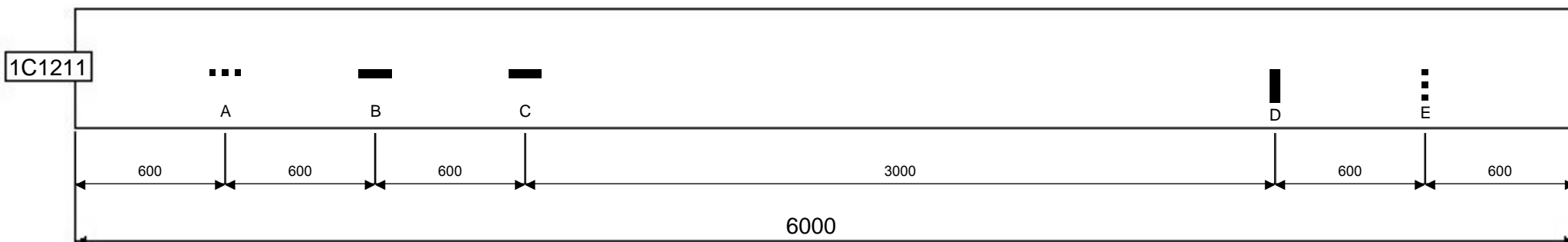


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1211

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	BABCOCK/C HILE	Ciclo Product	57808
Espesor [mm] Wall Thickness	3,2	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada Heat	45403
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	0,294	0,218	0,256	50,00	49,00	0,308	0,309	0,86	Sebastian Monteros	27/10/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,294	0,218	0,256	50,00	47,00	0,310	0,340	0,96	Sebastian Monteros	27/10/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	47,00	0,360	0,354	0,95	Sebastian Monteros	27/10/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,184	0,136	0,160	50,00	34,00	0,340	0,342	0,99	Sebastian Monteros	27/10/06
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,184	0,136	0,160	50,00	31,00	0,333	0,341	0,94	Sebastian Monteros	27/10/06

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