

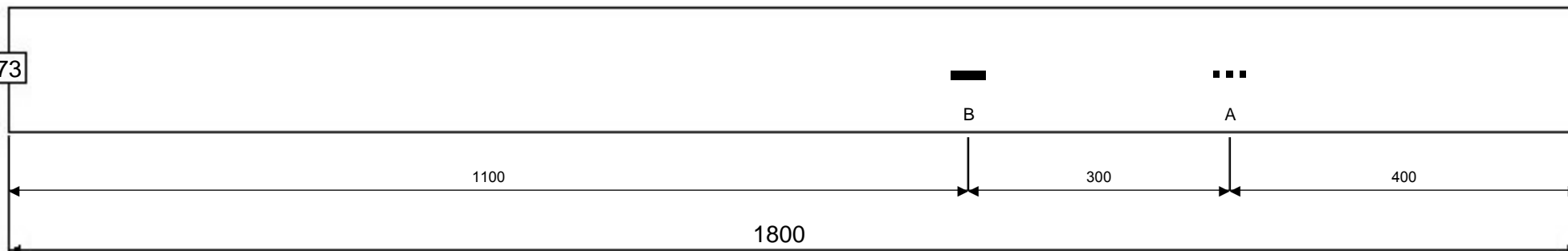
Tubo patrón número
Reference standard #

1U0273

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	106,2	Cliente Client	WEATHERF ORD	Ciclo Product	16533
Espesor [mm] Wall Thickness	16,21	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	26071
Trazabilidad Traceability	15			Expediente Manufacturing Order	5/329001

1U0273



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	5	±15	0,932	0,689	0,811	50,80	47,50	0,802	0,799	0,87	Sebastian Monteros	23/02/08
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,932	0,689	0,811	50,80	45,00	0,925	0,915	0,99	Sebastian Monteros	23/02/08

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

23/02/2008
02:40:09 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006