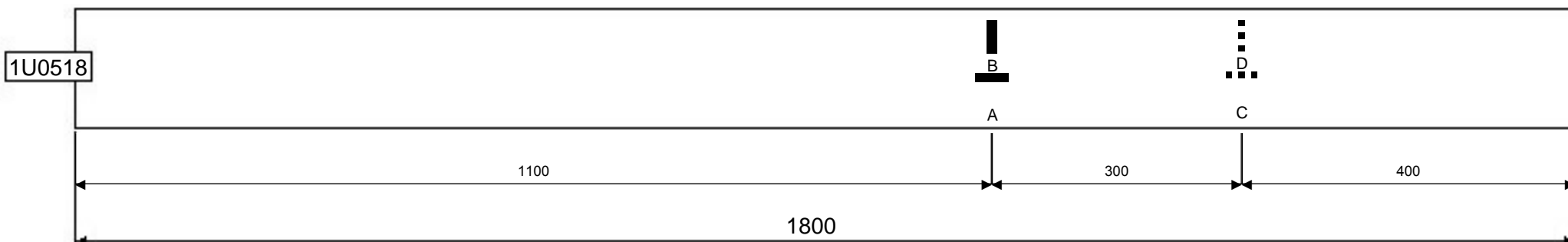


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0518

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	107,95	Cliente Client	HOWCO	Ciclo Product	15532
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	45171
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6730.02



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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,30	0,703	0,717	0,95	Dante Antunez	23/03/11
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	35,30	0,714	0,715	0,95	Dante Antunez	23/03/11
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,70	0,728	0,722	0,93	Dante Antunez	23/03/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	33,40	0,685	0,688	0,95	Dante Antunez	23/03/11

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Calibre Pie de Rey Codigo:

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 23/03/2011
12:07:28 p.m.

Hoja
Page 1/2

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