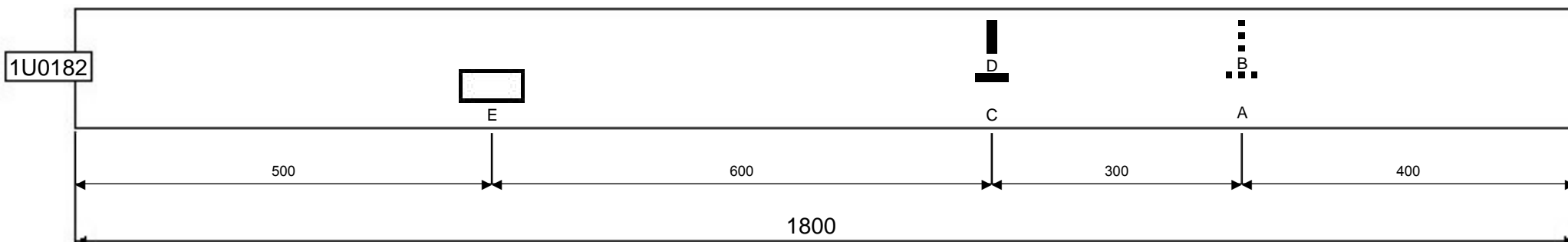


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0182

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	Ciclo Product	87118
Espesor [mm] Wall Thickness	12,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	49818
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	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	48,00	0,557	0,558	0,98	Sebastian Monteros	29/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	36,00	0,676	0,680	0,82	Sebastian Monteros	29/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	48,00	0,652	0,634	0,99	Sebastian Monteros	29/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	37,00	0,682	0,644	0,85	Sebastian Monteros	29/12/06
E	Chavetero Grove	10,00	50	±15	7,188	5,313	6,250	20,00	19,70	6,065	6,065	9,00	Sebastian Monteros	29/12/06

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

OT-PMANT

Fecha
Date 29/12/2006
02:13:46 p.m.

Hoja
Page 1/2

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