

Tubo patrón número

Reference standard #

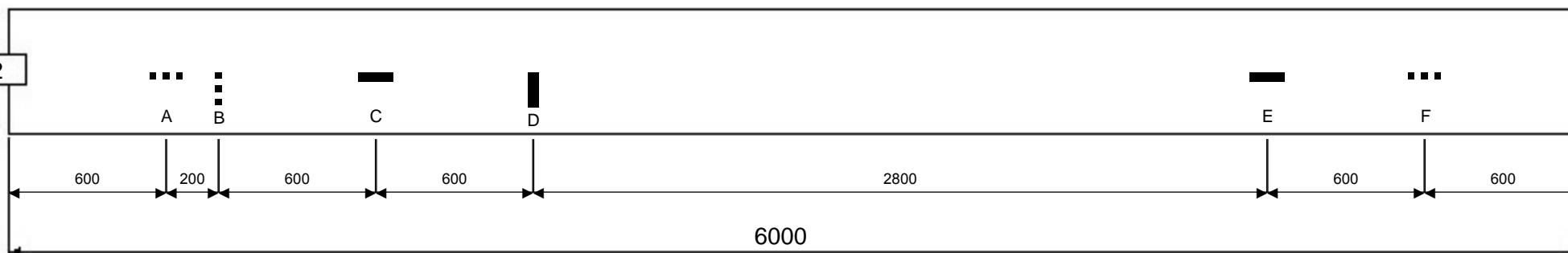
2c132

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	9,42	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

2c132



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	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,471	0,460	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,455	0,465	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,488	0,480	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,542	0,400	0,471	38,10	38,10	0,445	0,440	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,083	0,801	0,942	38,10	38,10	0,945	0,940	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,083	0,801	0,942	38,10	38,10	0,929	0,938	1,00	Sebastian Monteros	31/08/04

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

31/08/2004
03:48:40 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**2c132****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	9,42	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410**

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**