

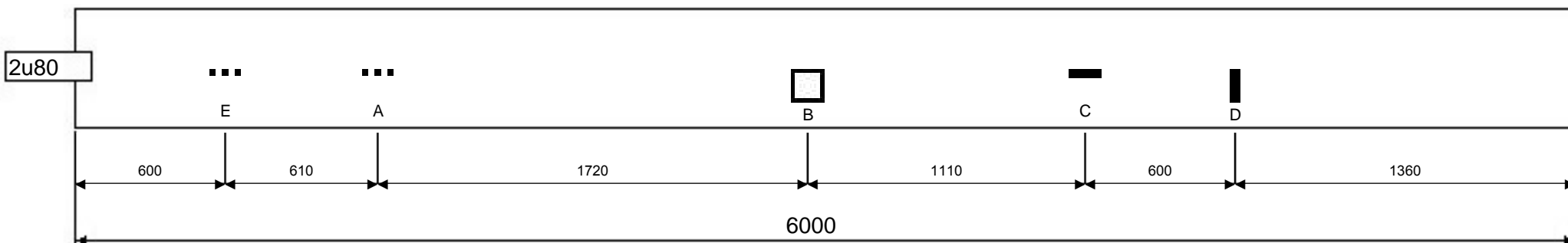
Tubo patrón número  
Reference standard #

**2u80**

## Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	203	Cliente Client	Ciclo Product	0	
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	0
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	10	±15	2,191	1,619	1,905	38,10	38,10	10,000	10,000	1,00	Sebastian Monteros	07/07/04
B	Reduccion de Espesor Externo	0,00	14	±15	3,045	2,251	2,648	70,00	70,00	-	-	0,00	Sebastian Monteros	07/07/04
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	38,10	38,10	5,000	5,000	1,00	Sebastian Monteros	07/07/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	46,00	1,069	0,941	0,99	Sebastian Monteros	21/11/06
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	48,00	1,006	0,942	0,99	Sebastian Monteros	21/11/06

## 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 NO

### Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT	Fecha Date	21/11/2006 11:28:19 a.m.	Hoja Page	1/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------