

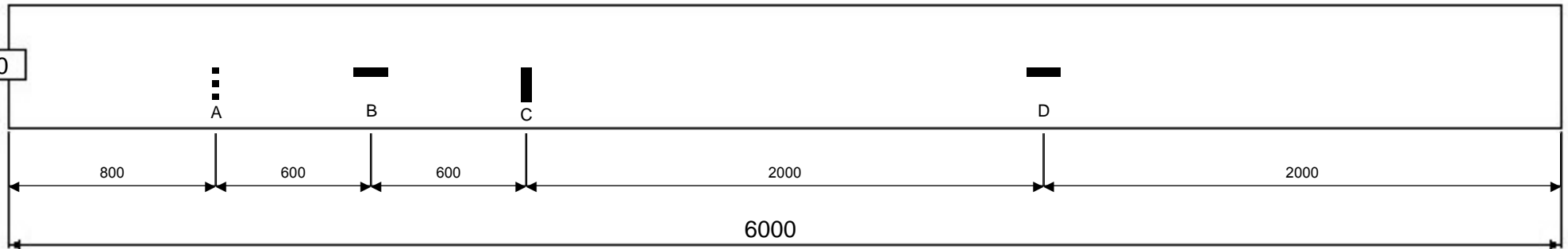
Tubo patrón número
Reference standard #

2C130

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	219	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	14,03	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

2C130



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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,807	0,596	0,702	38,10	37,50	0,652	0,675	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,807	0,596	0,702	38,10	37,80	0,715	0,710	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,807	0,596	0,702	38,10	37,70	0,648	0,640	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	2,017	1,491	1,754	38,10	38,00	1,568	1,587	0,99	Sebastian Monteros	31/08/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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