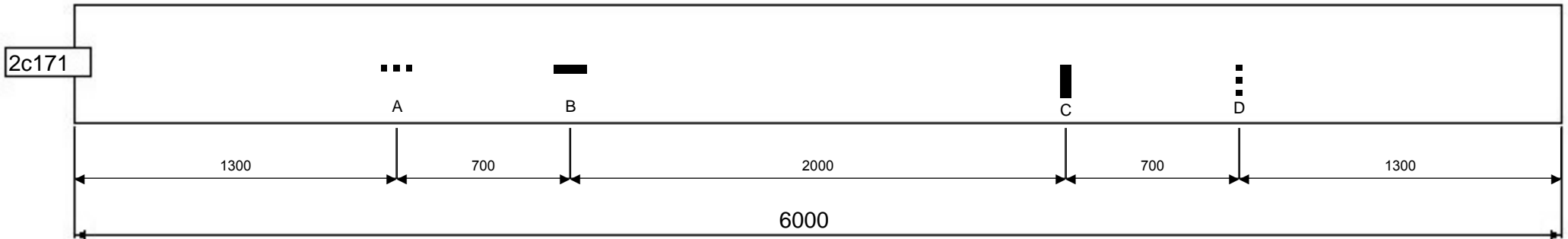


Tubo patrón número
Reference standard #

2c171

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	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	1,461	1,080	1,270	50,00	50,00	1,330	1,330	0,86	Sebastian Monteros	01/09/04
B	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	50,00	0,630	0,630	0,56	Sebastian Monteros	01/09/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	49,80	0,630	0,630	0,57	Sebastian Monteros	01/09/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,00	48,20	1,070	1,350	0,90	Sebastian Monteros	01/09/04

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 SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.
2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES