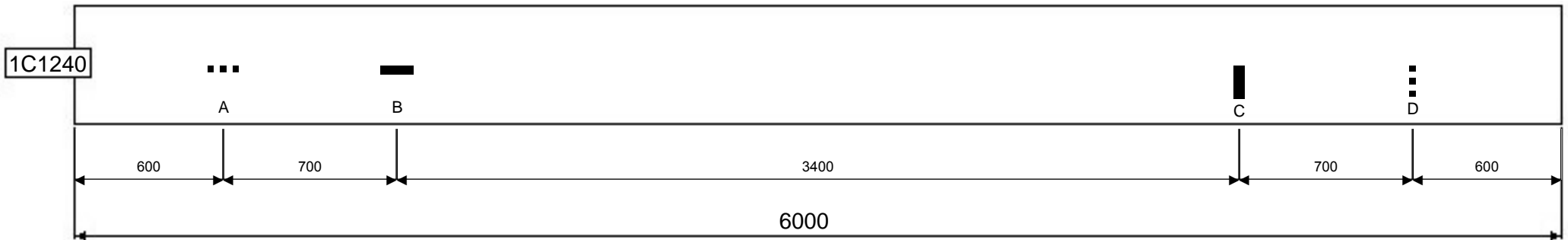


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1240

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	82,5	Cliente Client	Ciclo Product	79457	
Espesor [mm] Wall Thickness	7,62	Tratamiento Termico Heat Treatment	No	Colada Heat	45911
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	8	±15	0,701	0,518	0,610	50,00	48,00	0,640	0,670	0,93	Sebastian Monteros	30/10/06
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,00	47,00	0,392	0,387	0,93	Sebastian Monteros	30/10/06
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,00	46,00	0,385	0,416	0,83	Sebastian Monteros	30/10/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,701	0,518	0,610	50,00	35,00	0,672	0,691	0,85	Sebastian Monteros	30/10/06

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