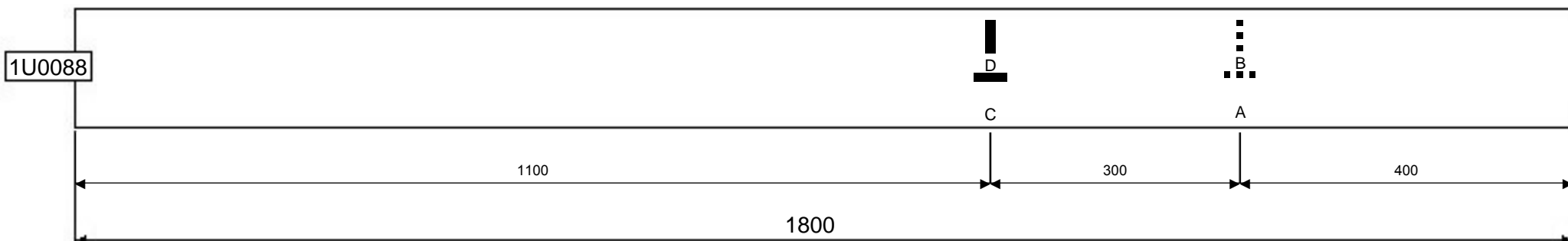


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0088

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	130	Cliente Client	Ciclo Product	8607
Espesor [mm] Wall Thickness	18	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	73950
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	5	±15	1,035	0,765	0,900	50,00	49,00	1,005	0,870	0,98	Sebastian Monteros	27/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,035	0,765	0,900	50,00	38,00	0,880	0,988	0,95	Sebastian Monteros	27/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,035	0,765	0,900	50,00	49,00	1,002	0,982	0,92	Sebastian Monteros	27/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,035	0,765	0,900	50,00	42,00	0,983	0,996	0,93	Sebastian Monteros	27/12/06

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