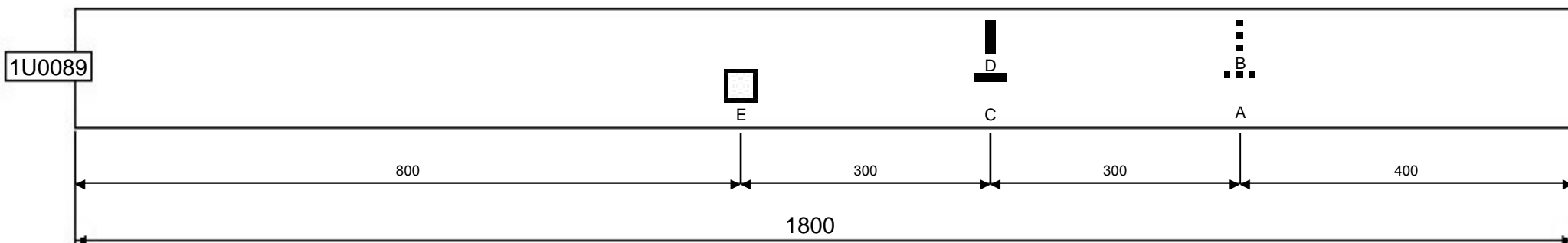


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0089

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	Ciclo Product	65617
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	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	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,00	48,00	0,271	0,270	0,93	Sebastian Monteros	27/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,00	35,00	0,275	0,308	0,84	Sebastian Monteros	27/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,00	48,00	0,303	0,290	0,94	Sebastian Monteros	27/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,355	0,263	0,309	50,00	42,00	0,302	0,335	0,93	Sebastian Monteros	27/12/06
E	Reduccion de Espesor Externo	25,00	13	±15	0,694	0,513	0,604	50,00	50,00	-	-	25,00	Sebastian Monteros	27/12/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 **Codigo: 302-711A**

Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
 - Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.
- CERTIFICADO CON REPLICA SI

Notes:

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