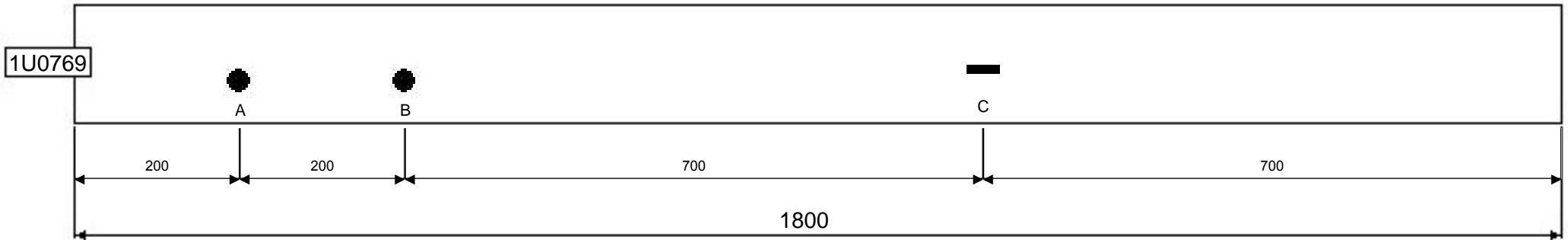


Tubo patrón número
Reference standard #

1U0769

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	FACU - FABRICA	Ciclo Product	2002
Espesor [mm] Wall Thickness	15	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	46948
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9116.15



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	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	75	±15	12,938	9,563	11,250	-	-	10,750	-	6,30	Agustin Torres	22/11/18
B	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	8,625	6,375	7,500	-	-	7,300	-	6,35	Agustin Torres	22/11/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,863	0,638	0,750	38,00	38,00	0,778	0,780	0,81	Agustin Torres	22/11/18

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