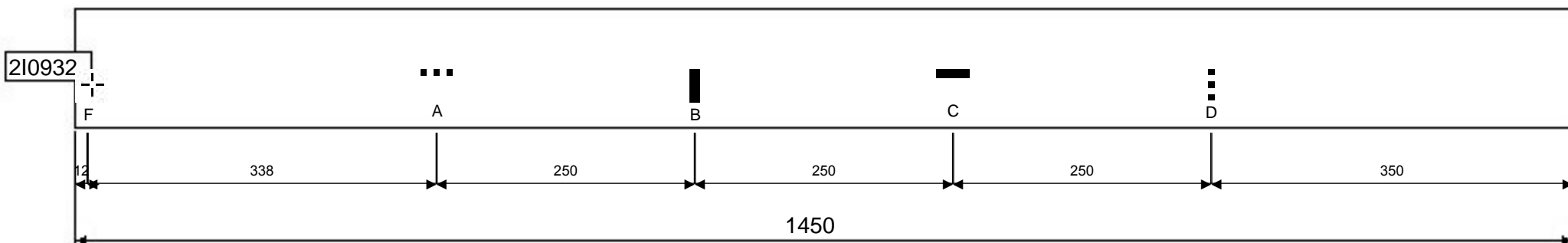


Tubo patrón número
Reference standard #

210932

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	193,7	Cliente Client	Met.Massaroli	Ciclo Product	16655
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	85346
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5341.02



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 Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,00	0,697	0,688	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,80	0,691	0,703	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,00	0,690	0,699	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	25,40	24,20	0,703	0,689	0,96	-	Pablo Mazzeo	28/03/12
E	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,82	Pablo Mazzeo	28/03/12
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,23	Pablo Mazzeo	28/03/12

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

Tubo patrón número
Reference standard #**210932****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	193,7	Cliente Client	Met.Massaroli	Ciclo Product	16655
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	85346
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5341.02

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000** **Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey** **Codigo:**

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 millimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES**