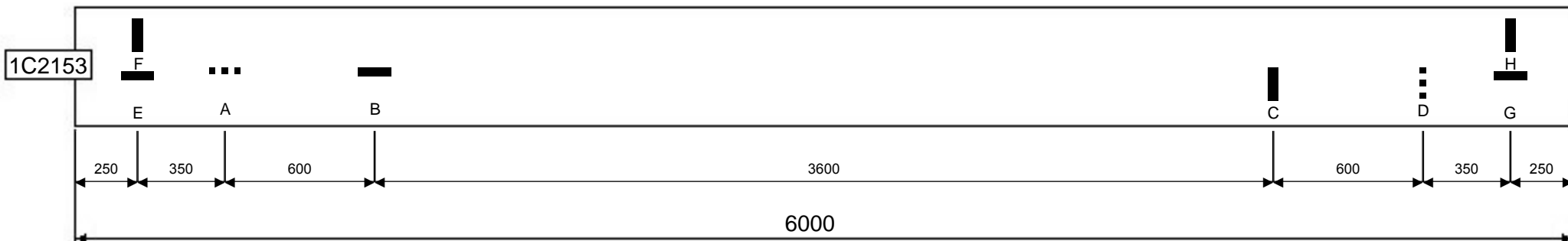


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2153

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PRUEBAS VARIAS	Ciclo Product	68456
Espesor [mm] Wall Thickness	5,69	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	45299
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0843459



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	0,93	5	±15	0,345	0,255	0,300	48,00	48,00	0,341	0,336	0,93	Pablo Mazzeo	28/03/11
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,339	0,342	0,93	Pablo Mazzeo	28/03/11
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	40,00	0,343	0,332	0,92	Pablo Mazzeo	28/03/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	36,00	0,329	0,334	0,92	Pablo Mazzeo	28/03/11
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,331	0,333	0,99	Default Default	09/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,325	0,321	0,99	Default Default	09/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,330	0,327	0,99	Default Default	09/12/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,315	0,319	0,99	Default Default	09/12/19

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

OT-PMANT

Fecha
Date

09/12/2019
11:37:01 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2153**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	PRUEBAS VARIAS	Ciclo Product	68456
Espesor [mm] Wall Thickness	5,69	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	45299
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0843459

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