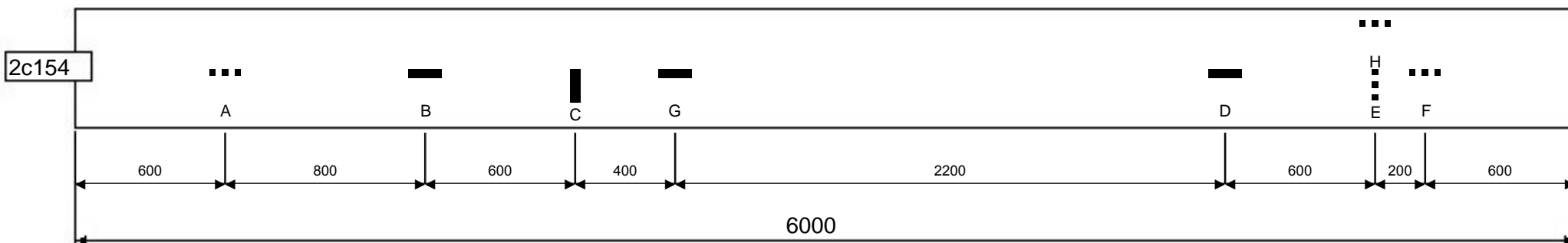


Tubo patrón número
Reference standard #

2c154

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	177,8	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	9,19	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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	13	±15	1,321	0,976	1,149	38,00	37,82	0,880	0,880	0,51	Sebastian Monteros	01/09/04
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	1,321	0,976	1,149	38,00	37,96	1,080	1,080	0,54	Sebastian Monteros	01/09/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	38,00	37,74	0,480	0,480	0,47	Sebastian Monteros	01/09/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	38,00	37,86	0,470	0,470	0,46	Sebastian Monteros	01/09/04
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	38,00	37,45	0,840	0,840	0,47	Sebastian Monteros	01/09/04
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,528	0,391	0,460	38,00	37,80	0,860	0,860	0,47	Sebastian Monteros	01/09/04
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,057	0,781	0,919	38,00	37,00	1,020	1,018	0,88	Default Default	22/06/11
H	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,057	0,781	0,919	38,00	36,00	1,024	1,058	0,89	Default Default	22/06/11

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

Tubo patrón número
Reference standard #**2c154****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	177,8	Cliente Client	Ciclo Product	0
Espesor [mm] Wall Thickness	9,19	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
Trazabilidad Traceability	0		Expediente Manufacturing Order	

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E**

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**