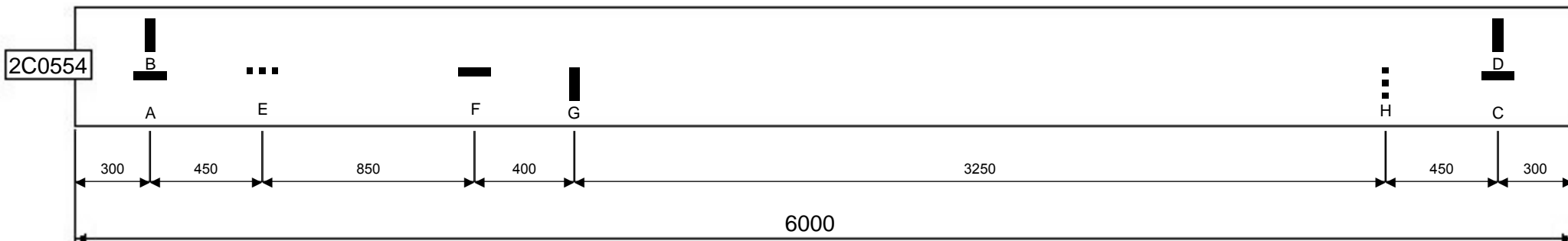


Tubo patrón número
Reference standard #

2C0554

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	SHELL	Ciclo Product	68736
Espesor [mm] Wall Thickness	10,54	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	83066
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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,00	0,578	0,584	0,86	Daniel Carcacha	21/09/11
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,00	0,581	0,583	0,85	Daniel Carcacha	21/09/11
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,00	0,582	0,584	0,86	Daniel Carcacha	21/09/11
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,00	0,562	0,567	0,86	Daniel Carcacha	21/09/11
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,20	0,606	0,603	0,82	Default Default	17/08/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,40	0,583	0,573	0,83	Default Default	17/08/18
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,10	0,580	0,601	0,83	Default Default	17/08/18
H	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,606	0,448	0,527	25,40	25,30	0,584	0,556	0,81	Default Default	17/08/18

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 #**2C0554****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	SHELL	Ciclo Product	68736
Espesor [mm] Wall Thickness	10,54	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	83066
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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**