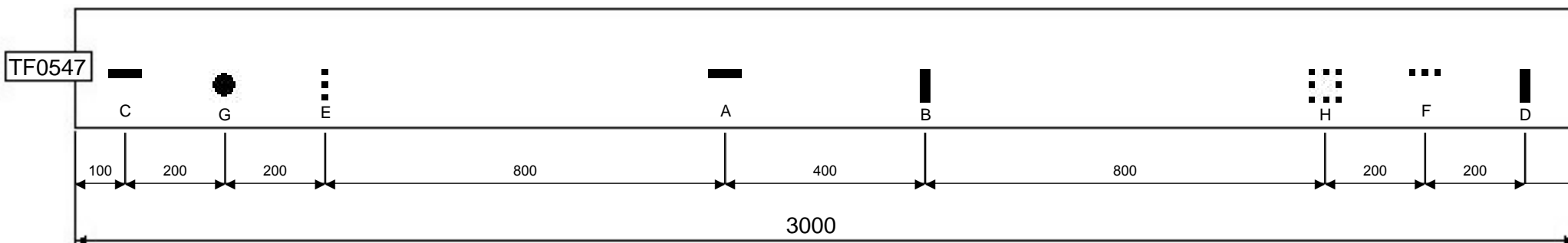


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0547

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	27294
Espesor [mm] Wall Thickness	15	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	36190
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	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
B	Transversal Externo Transverse OD	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
D	Transversal Externo Transverse OD	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
E	Transversal Interno Transverse ID	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	20,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,85	5	±0,1	0,751	0,749	0,750	25,40	25,00	0,750	0,750	0,85	Daniel Carcacha	08/09/15
G	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±5	7,875	7,125	7,500	-	-	7,500	-	6,35	Daniel Carcacha	08/09/15
H	Reduccion de espesor interno	25,40	13	±0	1,875	1,875	1,875	25,40	24,00	-	-	24,00	Dante Antunez	08/09/15

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 #

TF0547**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	LACO 1	Ciclo Product	27294
Espesor [mm] Wall Thickness	15	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	36190
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