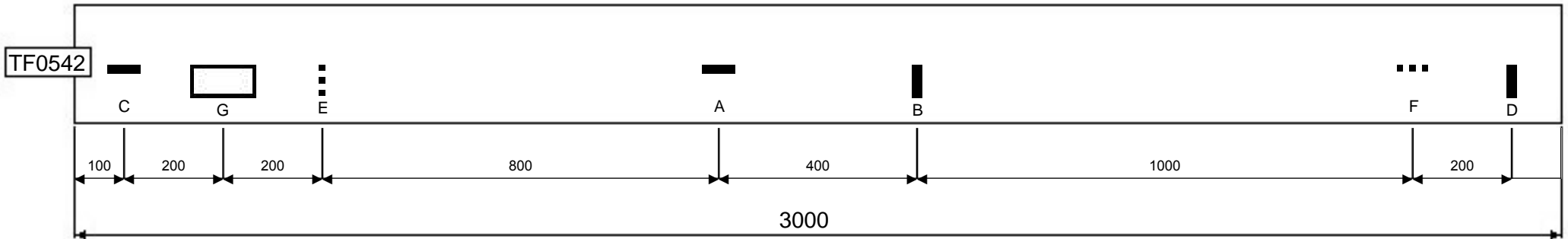


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0542

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	35422
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	38908
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 Externo longitudinal OD	0,70	5	+0,1-0	0,477	0,477	0,477	25,00	25,00	0,476	0,476	0,70	Daniel Carcacha	20/07/15
B	Transversal Externo Transverse OD	0,70	5	+0,1-0	0,477	0,477	0,477	25,00	25,00	0,476	0,476	0,70	Daniel Carcacha	20/07/15
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,70	5	±1	0,481	0,472	0,477	25,00	25,00	0,475	0,476	0,70	Daniel Carcacha	20/07/15
D	Transversal Externo Transverse OD	0,70	5	±1	0,481	0,472	0,477	25,00	25,00	0,476	0,477	0,70	Daniel Carcacha	20/07/15
E	Transversal Interno Transverse ID	0,70	5	±0,1	0,477	0,476	0,477	25,00	25,00	0,476	0,476	0,70	Daniel Carcacha	21/07/15
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,70	5	±0,1	0,477	0,476	0,477	25,00	25,00	0,476	0,476	0,70	Daniel Carcacha	21/07/15
G	Chavetero Grove	5,00	50	±5	5,003	4,527	4,765	16,00	16,00	4,900	4,900	5,00	Daniel Carcacha	21/07/15

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 #**TF0542****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	35422
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	38908
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**