

CERTIFICADO PATRON DE CND

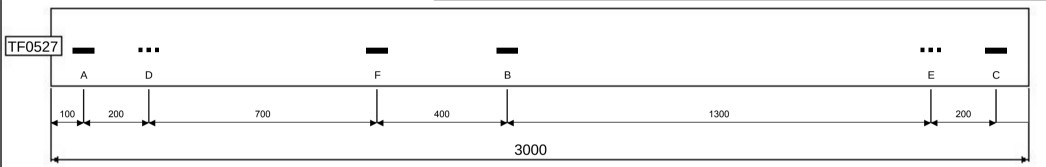
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0527

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	50,8	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	35258			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,66	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	34387			
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
Α	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±0,5	0,284	0,282	0,283	25,00	25,00	0,300	0,310	0,91	Daniel Carcacha	01/10/14
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	+0,5-0	0,284	0,283	0,283	25,00	25,00	0,310	0,300	0,90	Daniel Carcacha	01/10/14
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±0,5	0,284	0,282	0,283	25,00	25,00	0,310	0,300	0,90	Daniel Carcacha	01/10/14
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,92	10	+0,5-0	0,569	0,566	0,566	25,00	25,00	0,566	0,570	0,92	Dante Antunez	02/10/14
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	+0,5-0	0,284	0,283	0,283	25,00	25,00	0,283	0,283	0,89	Daniel Carcacha	05/12/14
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,814	0,601	0,708	25,40	25,00	0,798	0,786	0,94	Pablo Mazzeo	05/12/14

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milimetros 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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0527

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	50,8	Cliente Client	Schlumberger	Ciclo Product	35258			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,66	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	34387			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Notas:

1.-Todas las dimensiones son en milimetros 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