

CERTIFICADO PATRON DE CND

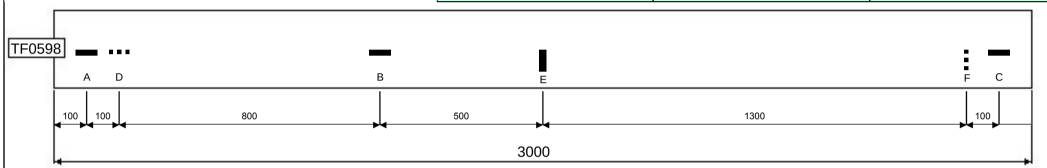
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0598

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente GyH Diversifield Diametro [mm] 85,73 14621 Diameter Espesor [mm] Wall Thickness Tratamiento Termico Colada _{Heat} 9,53 SI 42605 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability



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	+10-0	0,524	0,477	0,477	25,40	25,30	0,469	0,475	0,82	Agustin Torres	07/03/17
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	+10-0	0,524	0,477	0,477	25,40	25,30	0,450	0,463	0,82	Agustin Torres	07/03/17
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	+10-0	0,524	0,477	0,477	25,40	25,30	0,466	0,476	0,82	Agustin Torres	07/03/17
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	+10-0	0,524	0,477	0,477	25,40	25,20	0,470	0,466	0,82	Agustin Torres	07/03/17
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	+10-0	0,524	0,477	0,477	25,40	24,50	0,463	0,448	0,82	Agustin Torres	07/03/17
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	+10-0	0,524	0,477	0,477	25,40	24,50	0,429	0,456	0,82	Agustin Torres	07/03/17

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 #

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente GyH Diversifield Diametro [mm] 85,73 14621 Diameter Espesor [mm] Wall Thickness Tratamiento Termico Colada Heat 9,53 SI 42605 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability

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 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