

CERTIFICADO PATRON DE CND

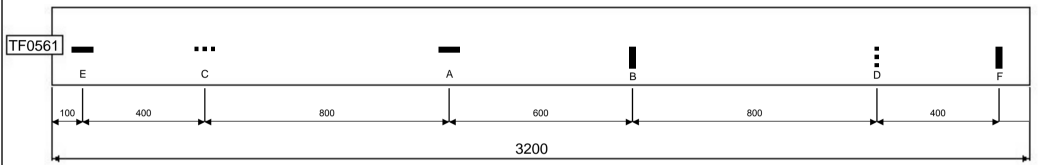
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

TF0561

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	49,48	Cliente Client	GKN	Ciclo Product	35559				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,75	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	74437				
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	0,40	5	+0,5-0	0,289	0,288	0,288	25,00	25,00	0,287	0,287	0,40	Agustin Torres	11/04/16
В	Transversal Externo Transverse OD	0,40	5	+0,5-0	0,289	0,288	0,288	25,00	25,00	0,287	0,287	0,40	Agustin Torres	11/04/16
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,40	5	+0,5-0	0,289	0,288	0,288	25,00	25,00	0,287	0,287	0,40	Agustin Torres	12/04/16
D	Transversal Interno Transverse ID	0,40	5	+0,5-0	0,289	0,288	0,288	25,00	15,00	0,287	0,287	0,40	Agustin Torres	12/04/16
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	25,00	5	+1-0	0,290	0,288	0,288	25,00	25,00	0,287	0,287	0,40	Agustin Torres	11/04/16
F	Transversal Externo Transverse OD	0,40	5	+1-0	0,290	0,288	0,288	25,00	25,00	0,287	0,287	0,40	Agustin Torres	11/04/16

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 # **TF0561**

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	49,48	Cliente Client	GKN	Ciclo Product	35559		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,75	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	74437		
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 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