

CERTIFICADO PATRON DE CND

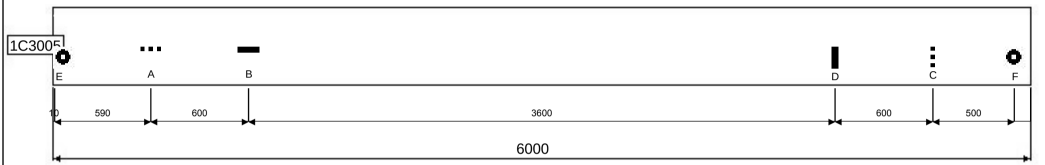
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3005

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	yacimiento huan	Ciclo Product	89588			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	26457			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5698002			



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 Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	25,40	25,40	0,595	0,621	0,83	Carlos Aguilar	30/07/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	25,40	25,40	0,610	0,603	0,84	Carlos Aguilar	30/07/19
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,00	24,50	0,532	0,538	0,82	Carlos Aguilar	30/07/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	25,40	25,40	0,603	0,612	0,82	Carlos Aguilar	30/07/19
Е	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Carlos Aguilar	30/07/19
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Carlos Aguilar	30/07/19

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 #

1C3005

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	yacimiento huan	Ciclo Product	89588			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	26457			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5698002			

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