

## CERTIFICADO PATRON DE CND

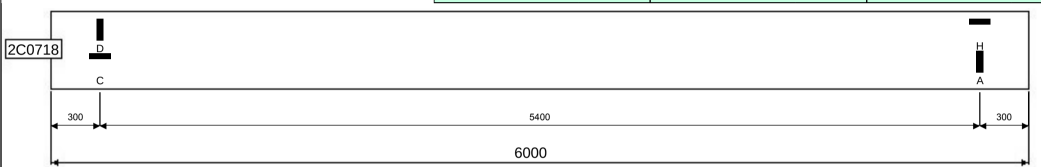
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0718

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	244,48	Cliente Client	UTE CRUZ DE L	Ciclo Product	82074				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,92	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	77711				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0818.07				



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	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,911	0,673	0,792	50,80	43,30	0,828	0,858	0,88	Carlos Aguilar	27/09/16
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,911	0,673	0,792	50,00	50,00	0,879	0,896	0,84	Carlos Aguilar	27/09/16
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,911	0,673	0,792	50,80	43,10	0,878	0,857	0,89	Carlos Aguilar	27/09/16
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,911	0,673	0,792	50,80	50,20	0,856	0,828	0,87	Carlos Aguilar	27/09/16

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