

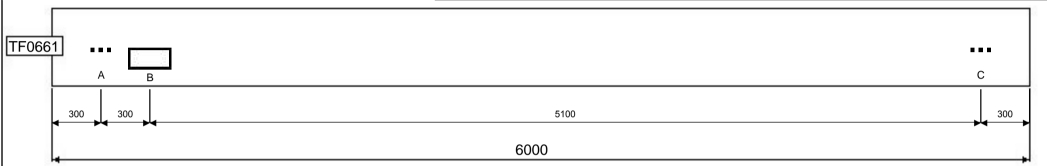
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard # **TF0661**

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	48,3	Cliente Client	C.I LACO 1	Ciclo Product	61702			
Espesor [mm] Wall Thickness	10,15	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	0			
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 Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,167	0,863	1,015	25,40	25,00	0,900	0,910	0,84	Agustin Torres	02/11/18
В	Chavetero Grove	6,00	16	±15	1,868	1,380	1,624	16,00	15,50	1,600	1,600	5,50	Agustin Torres	02/11/18
1 ('	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,584	0,431	0,508	50,80	50,00	0,470	0,478	0,90	Agustin Torres	02/11/18

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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES