

CERTIFICADO PATRON DE CND

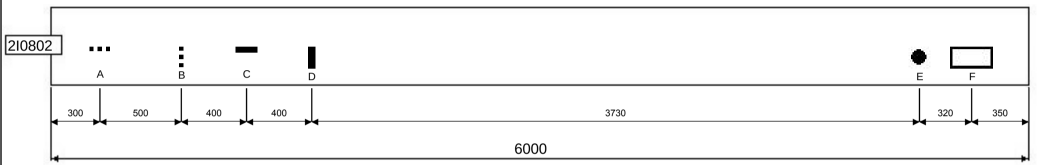
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210802

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	273,1	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	60036			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,3	Tratamiento Termico	DEMO	Colada _{Heat}	67635			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	DEMO			



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
Ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,535	0,395	0,465	50,00	50,00	0,532	0,515	0,99	Daniel Carcacha	07/05/10
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,535	0,395	0,465	50,00	45,00	0,485	0,457	0,95	Daniel Carcacha	07/05/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,535	0,395	0,465	50,00	43,00	0,509	0,503	0,88	Dante Antunez	07/05/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,535	0,395	0,465	50,00	40,00	0,510	0,514	0,87	Dante Antunez	07/05/10
	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	30	±15	3,209	2,372	2,790	-		3,000	-	6,00	Daniel Carcacha	07/05/10
F	Chavetero Grove	6,00	30	±15	3,209	2,372	2,790	16,00	14,70	3,200	3,200	5,40	Daniel Carcacha	07/05/10

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 210802

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	60036			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,3	Tratamiento Termico	DEMO	Colada _{Heat}	67635			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	DEMO			

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