

CERTIFICADO PATRON DE CND

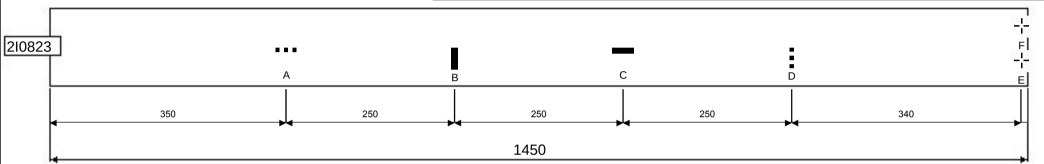
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210823





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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	47,00	0,674	0,682	0,87	-	Daniel Carcacha	10/05/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	42,10	0,654	0,592	0,85	-	Dante Antunez	10/05/10
1 (-	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	47,00	0,663	0,623	0,86	-	Dante Antunez	10/05/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	43,00	0,642	0,652	0,86	-	Daniel Carcacha	10/05/10
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,63	Daniel Carcacha	10/05/10
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,74	Daniel Carcacha	10/05/10

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 Reference standard #

210823

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	117,5	Cliente Client	Smith interat	Ciclo Product	20656				
Espesor [mm] Wall Thickness	12	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	38154				
Trazabilidad Traceability	0		_	Expediente Manufacturing Order	5/3710.04				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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