

CERTIFICADO PATRON DE CND

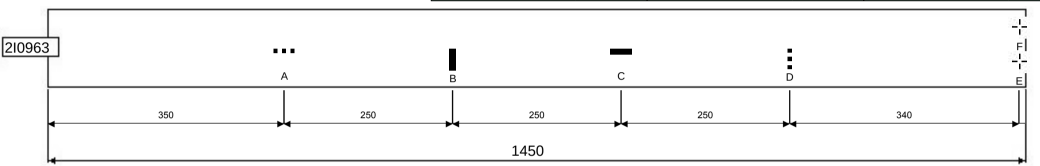
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

210963





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	Nominal [mm]	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	0,527	0,390	0,459	50,80	47,60	0,482	0,471	0,83	-	Agustin Torres	11/09/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,80	43,80	0,510	0,503	0,83	-	Agustin Torres	11/09/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,80	47,60	0,476	0,501	0,83	-	Agustin Torres	11/09/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,80	25,40	0,508	0,523	0,94	-	Agustin Torres	11/09/12
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,15	Agustin Torres	11/09/12
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,74	Agustin Torres	11/09/12

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 #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	80,5	Cliente Client	FAPE	Ciclo Product	10538			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,17	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	24465			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8556.94			

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