

CERTIFICADO PATRON DE CND

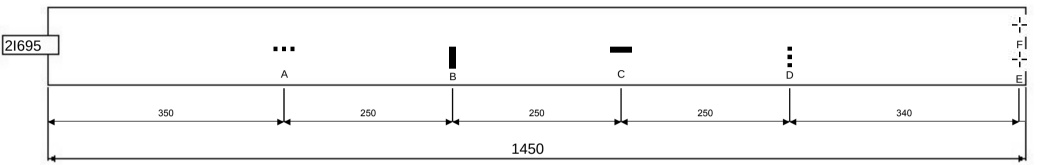
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

21695





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	1,095	0,810	0,953	50,80	48,70	0,864	0,933	0,81	-	Default Default	31/08/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	49,80	0,911	0,955	0,86	-	Default Default	31/08/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	48,20	0,965	0,946	0,87	-	Default Default	31/08/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	17,70	0,923	0,923	0,85	-	Default Default	31/08/10
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,87	Default Default	31/08/10
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,46	Default Default	31/08/10

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 #

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente ENERGY ALLOY Diametro [mm] 82,5 14045 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada _{Heat} 19,05 SI 0 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability

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