

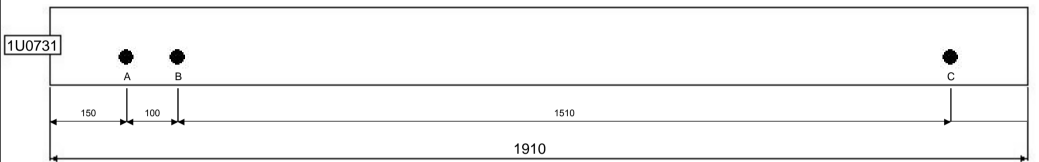
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate







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
Α	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	25	±15	3,335	2,465	2,900	-	-	3,000	-	6,30	Agustin Torres	30/05/16
В	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	6,670	4,930	5,800	-	-	5,000	-	6,30	Agustin Torres	30/05/16
С	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,30	75	±15	10,005	7,395	8,700	-	-	7,500	-	6,30	Agustin Torres	30/05/16

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

OT-PMANT

Fecha Date 30/05/2016 01:09:04 p.m. Hoja Page

1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006