

CERTIFICADO PATRON DE CND

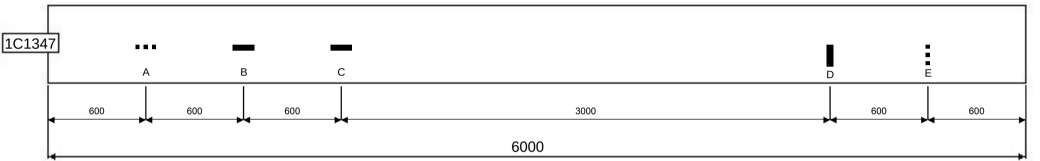
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1347





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
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,584	0,432	0,508	50,00	49,00	0,546	0,571	0,94	Sebastian Monteros	01/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	49,00	0,718	0,723	0,97	Sebastian Monteros	01/11/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	49,00	0,362	0,358	0,97	Sebastian Monteros	01/11/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	43,00	0,358	0,359	0,83	Sebastian Monteros	01/11/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	45,00	0,306	0,321	0,82	Sebastian Monteros	01/11/06

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

63240

47220

NDT Reference Standard Certificate

Traceability

Tubo patrón número 1C1347

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Client Diametro [mm] 114.3 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada Heat 6,35 No **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rev 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