

CERTIFICADO PATRON DE CND

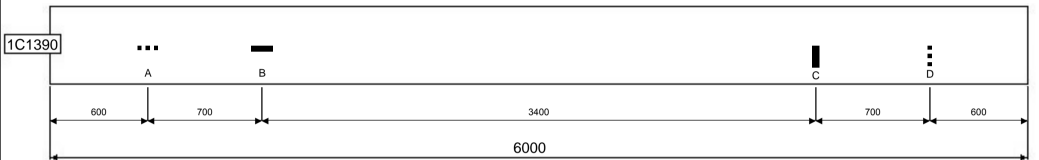
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1390





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	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	10	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	49,00	0,352	0,346	0,85	Sebastian Monteros	02/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	48,00	0,335	0,332	0,95	Sebastian Monteros	02/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	35,00	0,341	0,285	0,91	Sebastian Monteros	02/11/06
D	Transversal Interno	1,00	10	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	12,00	0,352	0,336	0,95	Sebastian Monteros	02/11/06

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

Documento

Vigencia