

CERTIFICADO PATRON DE CND

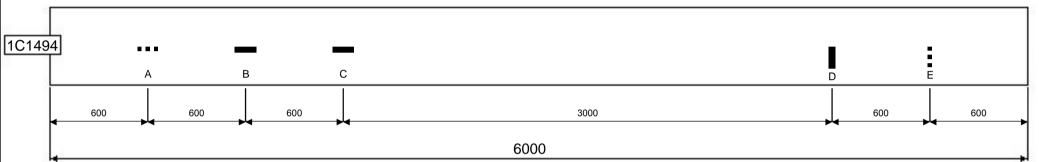
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1494





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	0,506	0,374	0,440	38,00	35,00	0,500	0,504	0,86	Sebastian Monteros	26/12/06
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	20,00	19,00	0,536	0,524	0,88	Sebastian Monteros	26/12/06
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	38,00	35,00	0,280	0,278	0,88	Sebastian Monteros	26/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	38,00	30,00	0,281	0,287	0,85	Sebastian Monteros	26/12/06
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	38,00	25,00	0,343	0,344	0,83	Sebastian Monteros	26/12/06

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

1/2