

CERTIFICADO PATRON DE CND

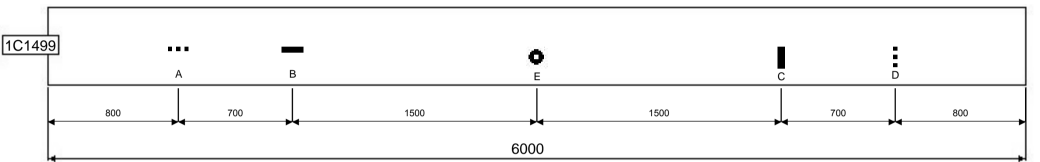
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1499





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	0,81	5	±15	0,396	0,292	0,344	49,00	49,00	0,365	0,387	0,81	Sebastian Monteros	23/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	50,80	46,00	0,374	0,388	0,85	Sebastian Monteros	23/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	50,80	40,00	0,337	0,340	0,85	Sebastian Monteros	23/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	50,80	37,00	0,360	0,323	0,85	Sebastian Monteros	23/11/06
. –	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	05/10/12

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 #

1C1499

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	BLOCK 15	Ciclo Product	65769				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,88	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	49723				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0				

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