

CERTIFICADO PATRON DE CND

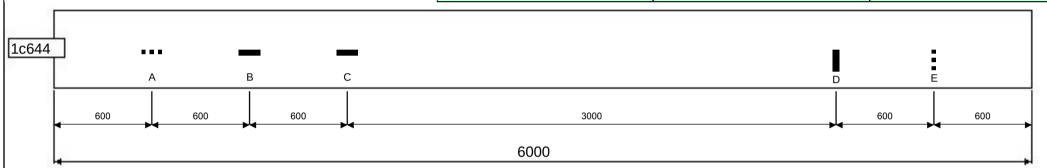
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c644

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Client Diametro [mm] 60.3 0 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada NO 5.5 0 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability



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	50,80	46,00	0,402	0,380	0,94	Sebastian Monteros	10/11/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,633	0,468	0,550	50,80	46,00	0,533	0,556	0,94	Sebastian Monteros	10/11/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	50,80	45,00	0,314	0,331	0,95	Sebastian Monteros	10/11/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	50,80	45,00	0,305	0,304	0,94	Sebastian Monteros	10/11/04
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,316	0,234	0,275	50,80	30,00	0,340	0,300	0,94	Sebastian Monteros	10/11/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

1/2