

CERTIFICADO PATRON DE CND

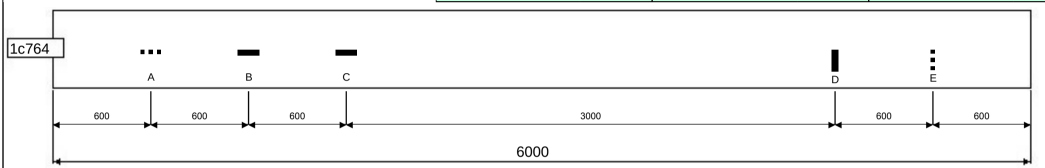
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1c764

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	48,8	Cliente Client		Ciclo Product	22617				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	32491				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					



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	0,616	0,456	0,536	50,80	47,00	0,568	0,604	0,98	Sebastian Monteros	03/12/04
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,771	0,570	0,670	50,80	47,00	0,680	0,714	0,96	Sebastian Monteros	03/12/04
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,385	0,285	0,335	50,80	47,00	0,334	0,312	0,95	Sebastian Monteros	03/12/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,385	0,285	0,335	50,80	36,00	0,380	0,378	0,97	Sebastian Monteros	03/12/04
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,385	0,285	0,335	50,80	31,00	0,382	0,385	0,91	Sebastian Monteros	03/12/04

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