

CERTIFICADO PATRON DE CND

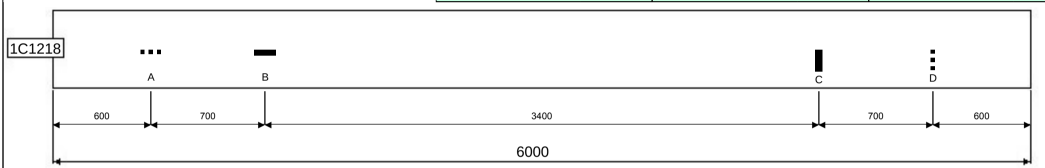
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C1218

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	OILEXCO	Ciclo Product	50908				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,5	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	45598				
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	[mm]	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	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	46,00	0,320	0,341	0,85	Sebastian Monteros	27/10/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	49,00	0,339	0,332	0,83	Sebastian Monteros	27/10/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	41,00	0,305	0,339	0,92	Sebastian Monteros	27/10/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,354	0,262	0,308	50,00	38,00	0,331	0,326	0,83	Sebastian Monteros	27/10/06

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

Documento

Vigencia