

CERTIFICADO PATRON DE CND

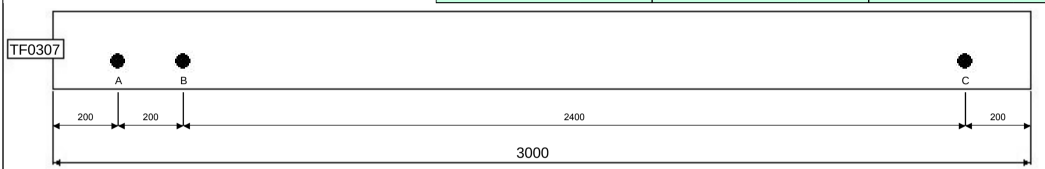
TEND

NDT Reference Standard Certificate



TF0307

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	71,17	Cliente Client	WEATHERF ORD	Ciclo Product	34879				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,8	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	0				
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		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		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
ι Δ	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,00	25	±10	2,145	1,755	1,950	-	-	2,100	-	6,00	Sebastian Monteros	11/02/09
ıĸ	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±10	4,290	3,510	3,900	-	-	4,100	-	6,00	Sebastian Monteros	11/02/09
	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	75	±7,5	6,289	5,411	5,850	-	-	6,000	-	6,00	Sebastian Monteros	11/02/09

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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