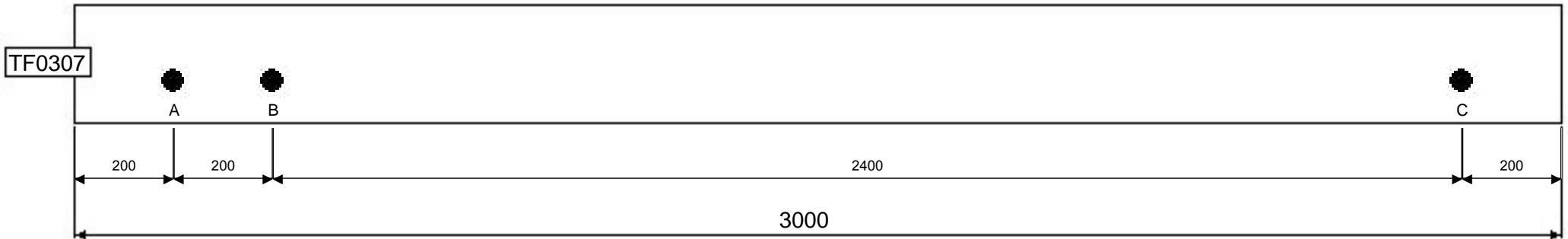


Tubo patrón número
Reference standard #

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 Heat Treatment	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	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
A	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
B	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
C	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 milímetros 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