

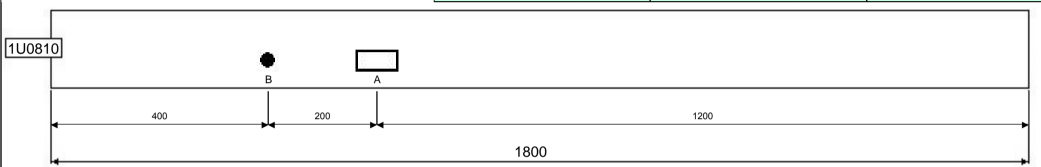
CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate



Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	107,95	Cliente Client	ENI ABU DHABI	Ciclo Product	2799				
Espesor [mm] Wall Thickness	17,5	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	64647				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/92740.1				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position		Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth			Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Chavetero Grove	6,00	50	±15	10,063	7,438	8,750	25,00	25,00	8,700	8,700	5,00	Agustin Torres	19/12/20
В	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	±15	10,063	7,438	8,750	-	-	7,800	-	6,30	Agustin Torres	19/12/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Medidor de espesor Mess DR-5 Codigo: 5151

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 SI

Notes:

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

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES