

CERTIFICADO PATRON DE CND

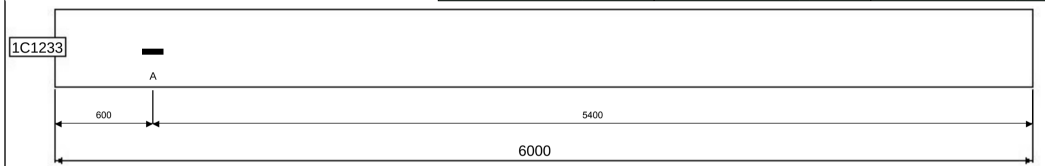
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1233

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	119,9	Cliente Client	CHEVRON NIGERIA	Ciclo Product	8178				
Espesor [mm] Wall Thickness	18,8	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	78204				
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 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
Δ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,146	0,847	0,996	50,80	50,00	1,019	1,116	0,94	Sebastian Monteros	30/10/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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