

CERTIFICADO PATRON DE CND

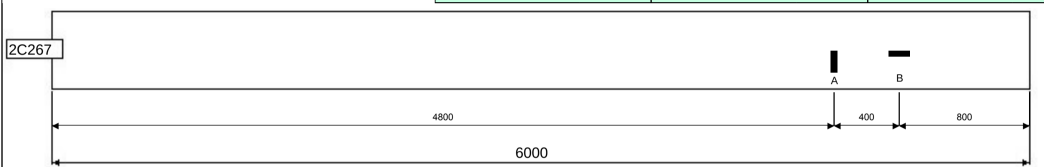
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2C267

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	196,85	Cliente Client	CONOCO UK	Ciclo Product	2076				
Espesor [mm] Wall Thickness	25,98	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada _{Heat}	70403				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9758.06				



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	[mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Transversal Externo Transverse OD	1,00	2	±15	0,598	0,442	0,520	50,00	48,00	0,574	0,511	0,99	Sebastian Monteros	11/12/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	2	±15	0,598	0,442	0,520	50,00	48,00	0,557	0,521	0,95	Sebastian Monteros	11/12/06

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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