

CERTIFICADO PATRON DE CND

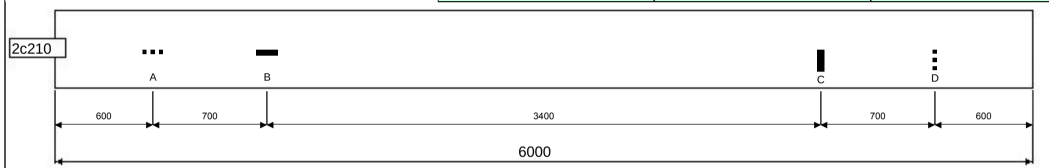
TEND

NDT Reference Standard Certificate



2c210

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	IPS (EXXON MOBIL)	Ciclo Product	73383				
Espesor [mm] Wall Thickness	18,26	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	53663				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5124601				



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
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	20	±15	4,200	3,104	3,652	50,00	42,00	3,798	3,884	0,91	Sebastian Monteros	03/09/04
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,00	49,00	0,934	0,945	0,94	Sebastian Monteros	03/09/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,00	47,00	0,928	0,954	0,93	Sebastian Monteros	03/09/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	20	±15	4,200	3,104	3,652	50,00	37,00	4,035	4,016	0,95	Sebastian Monteros	03/09/04

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