

CERTIFICADO PATRON DE CND

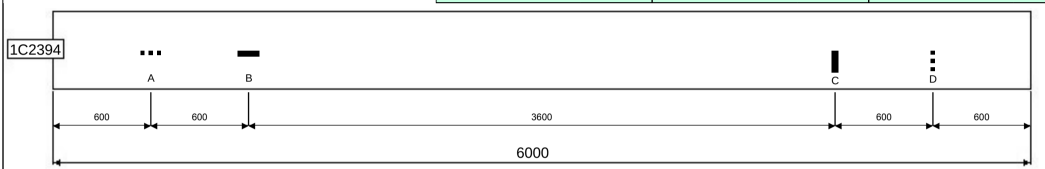
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2394

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	Y.P.F	Ciclo Product	80490			
Espesor [mm] Wall Thickness	10,72	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	22327			
Trazabilidad Traceability	208			Expediente Manufacturing Order	8700001			



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	[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	10	±15	1,233	0,911	1,072	50,80	48,00	1,189	1,211	0,93	Pablo Mazzeo	26/05/12
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,616	0,456	0,536	50,80	48,00	0,584	0,592	0,83	Pablo Mazzeo	29/05/12
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,616	0,456	0,536	50,80	42,00	0,570	0,573	0,83	Pablo Mazzeo	29/05/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,233	0,911	1,072	50,80	36,00	1,192	1,173	0,93	Pablo Mazzeo	26/05/12

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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