

CERTIFICADO PATRON DE CND

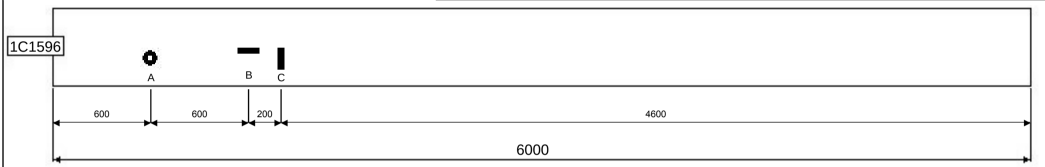
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1596

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	CONOCO PHILIPS	Ciclo Product	85525				
Espesor [mm] Wall Thickness	3,4	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	22018				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5337601				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion	Tipo de Notch	Ancho / Diam	Profundidad	Tolerancia	Profundidad	Profundidad	Profundidad	Longitud	Longitud	Drofundido	Drofundido	Ancho / Diam	Responsable	Fecha
Position	Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]				Nominal [mm] Nom Depth		[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
Α	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Nicolas Lorenzato	30/03/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,313	0,231	0,272	50,80	48,00	0,317	0,323	0,83	Sebastian Monteros	30/03/07
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,313	0,231	0,272	50,80	28,00	0,315	0,331	0,83	Nicolas Lorenzato	30/03/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

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