

CERTIFICADO PATRON DE CND

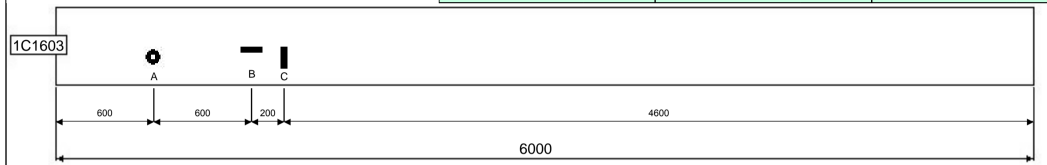
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1603

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	TPC PARTNERSH IP	Ciclo Product	79750				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,55	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	21914				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5353217				



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	Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A		Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
1 A 1	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Daniel Carcacha	03/04/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,366	0,271	0,319	50,80	49,00	0,342	0,360	0,81	Daniel Carcacha	03/04/07
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,366	0,271	0,319	50,80	20,00	0,351	0,344	0,85	Daniel Carcacha	03/04/07

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