

CERTIFICADO PATRON DE CND

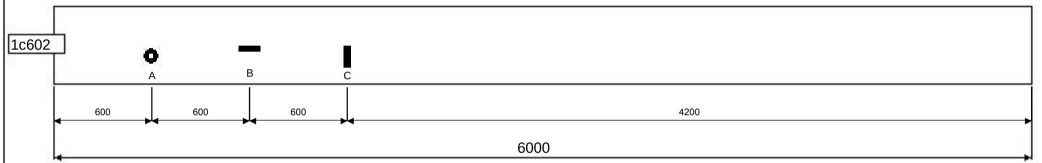
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1c602

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	76,1	Cliente Client		Ciclo Product	72676			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,6	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Sebastian Monteros	08/11/04
ıĸ	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	7	±15	0,290	0,214	0,252	50,80	50,80	7,000	7,000	1,00	Sebastian Monteros	08/11/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	7	±15	0,290	0,214	0,252	50,80	50,80	7,000	7,000	1,00	Sebastian Monteros	08/11/04

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

1/2