

CERTIFICADO PATRON DE CND

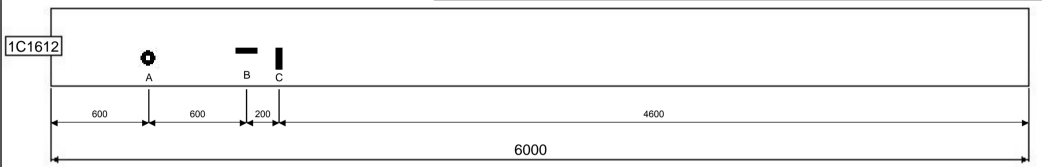
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C1612

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	38,1	Cliente Client	CERREY	Ciclo Product	87221			
Espesor [mm] Wall Thickness	5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	22033			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5370511			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion	· ·	Ancho / Diam Max [mm]	Profundidad Nominal [%]	Tolerancia	Profundidad Maxima [mm]	Profundidad	Profundidad Nominal [mm]	Longitud Maxima	Longitud [mm]	Profundida d A [mm]	Profundida d B [mm]	Ancho / Diam	the state of the s	Fecha
Position	Notch Type	Max Width / Diam	Depth Depth	[%] Tolerance	Max Depth	Min Depth	Nom Depth	[mm] Max Length	Length	Depth A	Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
Α	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Dante Antunez	23/04/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,288	0,213	0,250	50,80	48,00	0,321	0,336	0,81	Dante Antunez	23/04/07
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,288	0,213	0,250	50,80	20,00	0,342	0,338	0,82	Dante Antunez	23/04/07

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