

CERTIFICADO PATRON DE CND

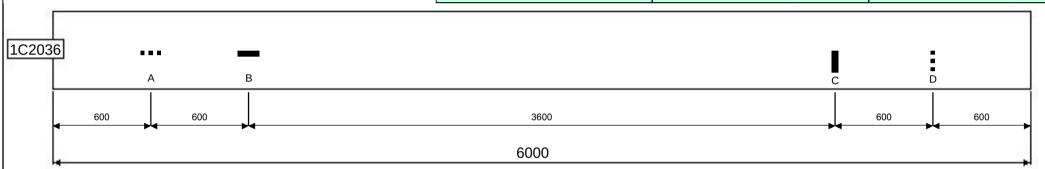
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C2036

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	77,8	Cliente Client	CINTOLO HNOS.	Ciclo Product	84697				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,62	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	40663				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5525604				



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

sicion esition	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
Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,876	0,648	0,762	50,00	46,00	0,823	0,830	0,94	Dante Antunez	20/07/10
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,00	48,30	0,417	0,412	0,93	Dante Antunez	20/07/10
 С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,438	0,324	0,381	50,00	41,20	0,429	0,417	0,95	Dante Antunez	20/07/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,876	0,648	0,762	50,00	28,70	0,681	0,717	0,93	Dante Antunez	20/07/10

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES