

CERTIFICADO PATRON DE CND

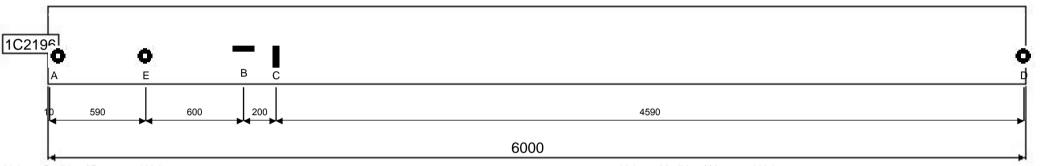
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2196

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	42,2	Cliente Client	STOCK CENTCOM	Ciclo Product	21966			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	47115			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5140401			



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 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
Ι Δ	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	Pablo Mazzeo	20/06/11
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	9	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,332	0,328	0,82	Pablo Mazzeo	20/06/11
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	9	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	21,00	0,319	0,323	0,81	Pablo Mazzeo	21/06/11
1 1)	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-		1,50	Pablo Mazzeo	20/06/11
. –	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	Pablo Mazzeo	20/06/11

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2196

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client		Ciclo Product	21966		
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	47115		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5140401		

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Calibre Pie de Rey Codigo:

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.

 $\ensuremath{\text{2.-Minimum}}$ notch nominal depth $0.3\ \text{mm}.$

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES