

CERTIFICADO PATRON DE CND

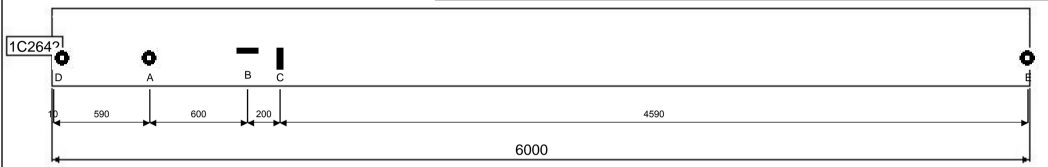
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2642

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	CINTOLO HNOS. M	Ciclo Product	53139			
Espesor [mm] Wall Thickness	5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	69788			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5610807			



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	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Agustin Torres	28/03/15
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	49,30	0,547	0,556	0,97	Agustin Torres	28/03/15
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	30,80	0,572	0,550	0,97	Agustin Torres	28/03/15
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-		-	-	-	1,60	Agustin Torres	28/03/15
Е	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Agustin Torres	28/03/15

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 #

1C2642

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	CINTOLO HNOS. M	Ciclo Product	53139			
Espesor [mm] Wall Thickness	5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	69788			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5610807			

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.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES