

CERTIFICADO PATRON DE CND

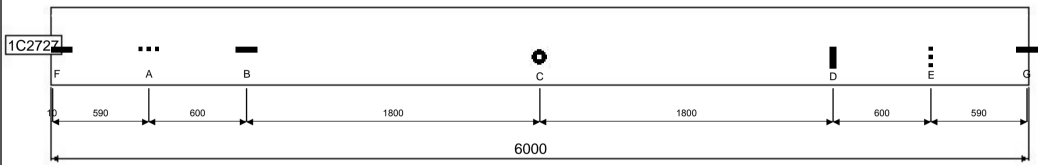
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2727

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	42,2	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	84963			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	74455			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5032203			



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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,83	5	±15	0,365	0,270	0,318	48,00	48,00	0,292	0,320	0,83	Agustin Torres	19/10/16
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	49,70	0,357	0,351	0,85	Carlos Aguilar	19/10/16
С	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Carlos Aguilar	19/10/16
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	28,40	0,352	0,343	0,85	Carlos Aguilar	19/10/16
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	12,50	0,301	0,292	0,81	Agustin Torres	19/10/16
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,00	0,315	0,320	0,99	Default Default	01/03/18
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	25,40	25,00	0,320	0,315	0,99	Default Default	01/03/18

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

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	84963			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	74455			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5032203			

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