

CERTIFICADO PATRON DE CND

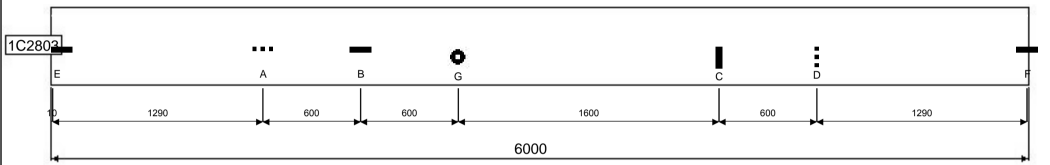
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2803

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	33,4	Cliente Client	TUBOS DE ACERO	Ciclo Product	22441			
Espesor [mm] Wall Thickness	2,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	47243			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5381601			



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	1,00	14	±15	0,428	0,316	0,372	25,00	25,00	0,408	0,414	0,84	Agustin Torres	07/12/17
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,56	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	25,00	0,330	0,339	0,56	Carlos Aguilar	07/12/17
С	Transversal Externo Transverse OD	0,60	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	21,00	0,335	0,340	0,56	Carlos Aguilar	07/12/17
D	Transversal Interno Transverse ID	0,60	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,00	12,00	0,316	0,342	0,60	Agustin Torres	07/12/17
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,325	0,330	0,86	Carlos Aguilar	07/12/17
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	11	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,331	0,329	0,86	Carlos Aguilar	07/12/17
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	11/12/17

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 #

1C2803

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client		Ciclo Product	22441			
Espesor [mm] Wall Thickness	2,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	47243			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5381601			

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