

CERTIFICADO PATRON DE CND

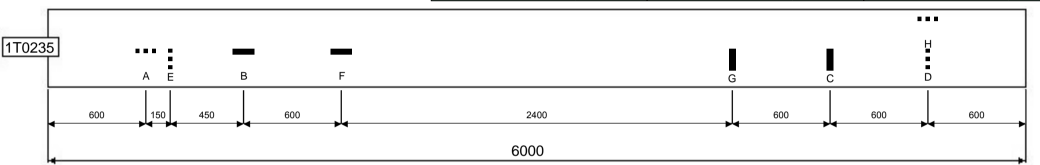
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1T0235





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	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,80	50,30	0,724	0,733	0,83	Agustin Torres	09/03/18
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,80	50,80	0,713	0,715	0,87	Carlos Aguilar	08/03/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,742	0,548	0,645	50,80	45,10	0,679	0,689	0,87	Carlos Aguilar	08/03/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,742	0,548	0,645	25,80	25,80	0,730	0,696	0,83	Agustin Torres	09/03/18
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	25,80	0,369	0,371	0,83	Default Default	24/05/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	50,20	0,351	0,348	0,82	Default Default	24/05/18
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	43,40	0,328	0,362	0,83	Default Default	24/05/18
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,371	0,274	0,323	50,80	50,10	0,302	0,298	0,83	Default Default	24/05/18

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

Fecha Date

24/05/2018 09:30:24 a.m.

Hoja Page

1/2 Doc

Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	TTTU	Ciclo Product	89405			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

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