

CERTIFICADO PATRON DE CND

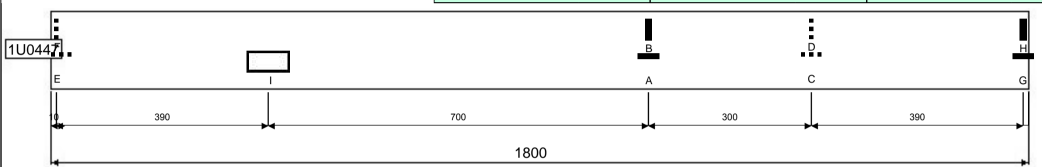
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0447

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Client CONS. INT Diametro [mm] 101.6 20651 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada SI 8,08 39131 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 Traceability



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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,80	0,451	0,453	0,83	Dante Antunez	10/05/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,70	0,405	0,407	0,81	Dante Antunez	10/05/10
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,00	0,437	0,445	0,84	Dante Antunez	10/05/10
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	23,30	0,451	0,444	0,84	Dante Antunez	10/05/10
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,40	0,450	0,447	0,83	Agustin Torres	30/09/16
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,40	0,462	0,453	0,84	Agustin Torres	30/09/16
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	25,30	0,424	0,438	0,81	Carlos Aguilar	30/09/16
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	23,40	0,438	0,433	0,84	Carlos Aguilar	30/09/16

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

OT-PMANT Fecha 09/05/2017 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 10:02:40 a.m. Page 1/2 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0447

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	CONS. INT TYP	Ciclo Product	20651					
Espesor [mm] Wall Thickness	8,08	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	39131					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order						

sicion osition	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] Depth				Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Longitud [mm] Length		Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
	Chavetero Grove	6,00	50	+20-0	4,848	4,040	4,040	15,00	15,00	3,800	3,800	5,00	Agustin Torres	09/05/17

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

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