

## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

TAND-001-05

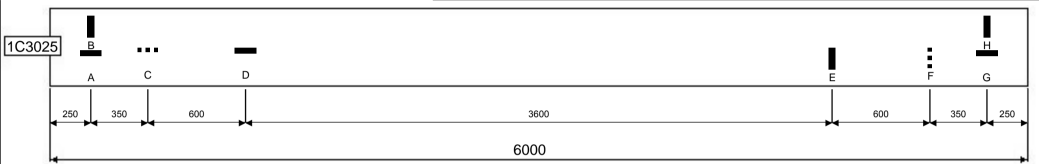
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3025





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	0,365	0,270	0,318	50,00	50,00	0,351	0,357	0,83	Agustin Torres	09/12/19
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	44,50	0,297	0,334	0,83	Agustin Torres	09/12/19
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	50,00	0,559	0,563	0,84	Agustin Torres	10/12/19
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	50,00	0,337	0,343	0,83	Agustin Torres	09/12/19
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	45,50	0,331	0,336	0,83	Agustin Torres	09/12/19
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	40,50	0,622	0,648	0,84	Agustin Torres	10/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	50,00	0,342	0,353	0,83	Agustin Torres	09/12/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	45,50	0,343	0,348	0,83	Agustin Torres	09/12/19

## 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 10/12/2019 Hoja 1/2 Documento Vigencia



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3025

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	STOGIT STOCCAGG	Ciclo Product	89618				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	27777				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5026907				

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