

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

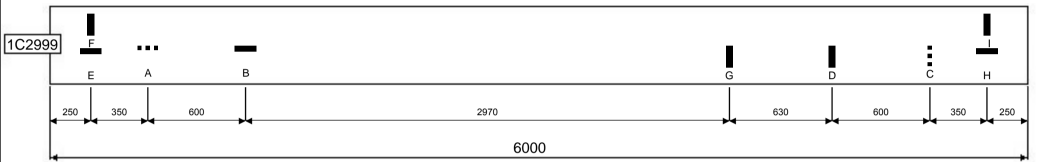
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2999





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	0,84	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	50,00	0,676	0,682	0,84	Agustin Torres	19/07/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,335	0,342	0,83	Agustin Torres	19/07/19
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	41,60	0,653	0,665	0,84	Carlos Aguilar	19/07/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,00	42,00	0,648	0,652	0,84	Agustin Torres	19/07/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,635	0,640	0,99	Default Default	24/09/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,630	0,645	0,99	Default Default	24/09/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,00	0,355	0,360	0,99	Default Default	24/09/19
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,625	0,630	0,99	Default Default	24/09/19

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 24/09/2019 Hoja 1/2 Documento Vigencia



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2999

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	pantech corpo	Ciclo Product	62837					
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	26387					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5790102					

	osicion		Ancho / Diam			Profundidad			Longitud				Ancho / Diam	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Fecha
Po	osition	Notch Type	Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%] Depth	[%] Tolerance	Max Depth	Min Depth	Nominal [mm] Nom Depth	Maxima [mm] Max Length	[mm] Length	d A [mm] Depth A	d B [mm] Depth B	[mm] Width / Diam	Responsible	Date
		Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,645	0,635	0,99	Default Default	24/09/19

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