

CERTIFICADO PATRON DE CND

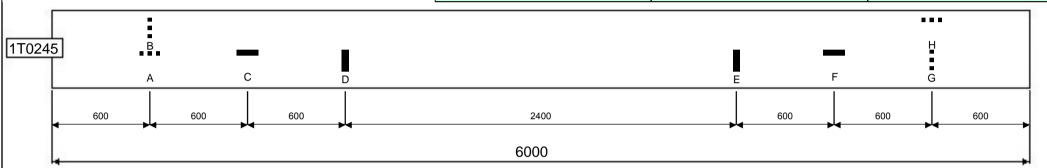
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1T0245

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TTTU	Ciclo Product	88251			
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,20	0,319	0,328	0,80	Agustin Torres	07/12/18
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	22,50	0,308	0,343	0,80	Agustin Torres	07/12/18
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,20	0,309	0,311	0,80	Agustin Torres	07/12/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	36,00	0,319	0,326	0,80	Agustin Torres	07/12/18
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	36,00	0,487	0,505	0,82	Agustin Torres	07/12/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,10	0,501	0,488	0,82	Agustin Torres	07/12/18
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	22,50	0,542	0,554	0,82	Agustin Torres	07/12/18
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,20	0,502	0,537	0,82	Agustin Torres	10/12/18

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

OT-PMANT Fecha 10/12/2018 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1T0245

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	TTTU	Ciclo Product	88251		
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	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

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