

CERTIFICADO PATRON DE CND

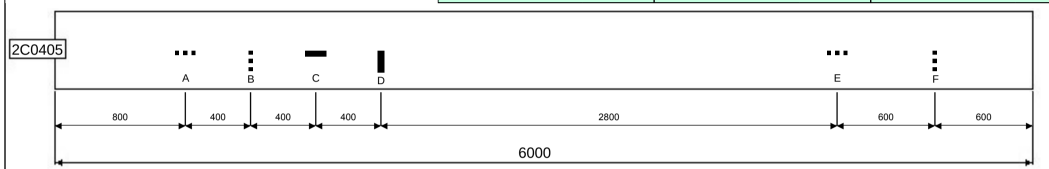
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0405

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente PAN AMERICAN Diametro [mm] 168.3 70551 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Colada _{Heat} Tratamiento Termico NO 11 62564 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 5/6520-01 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 Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	47,00	0,540	0,498	0,85	Daniel Carcacha	20/08/09
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	32,20	0,631	0,629	0,88	Daniel Carcacha	20/08/09
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	48,10	0,630	0,624	0,87	Daniel Carcacha	20/08/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,633	0,468	0,550	50,00	47,60	0,611	0,575	0,86	Daniel Carcacha	20/08/09
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,00	46,00	1,198	1,200	0,86	Daniel Carcacha	20/08/09
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,265	0,935	1,100	50,00	43,00	1,231	1,236	0,98	Daniel Carcacha	20/08/09

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0405

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	PAN AMERICAN	Ciclo Product	70551					
Espesor [mm] Wall Thickness	11	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	62564					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6520-01					

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