

CERTIFICADO PATRON DE CND

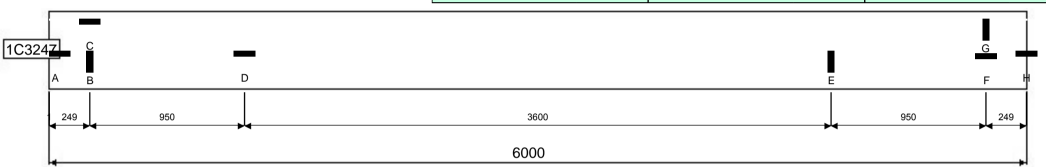
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3247

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	101,6	Cliente Client	BOYLES BROS DIA	Ciclo Product	14507			
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	64706			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5319102			



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	1,095	0,810	0,953	50,80	50,00	0,940	0,965	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	42,30	0,990	0,966	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	50,00	0,966	0,990	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	50,00	0,940	0,977	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	42,30	0,967	0,991	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	50,00	0,990	0,993	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	42,30	0,969	0,996	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	50,00	0,991	0,996	0,90	Carlos Aguilar	30/12/20

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT Fecha 30/12/2020 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 #

1C3247

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	BOYLES BROS DIA	Ciclo Product	14507		
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	64706		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5319102		

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO