

CERTIFICADO PATRON DE CND

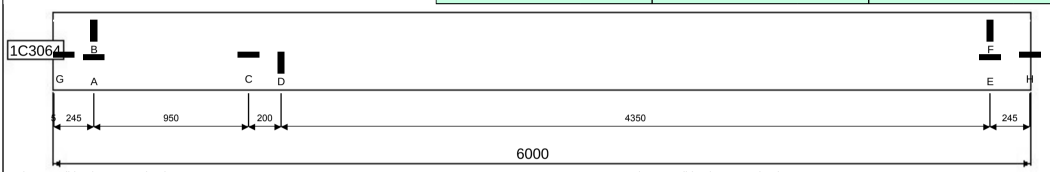
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3064

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	101,6	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	22334			
Espesor [mm] Wall Thickness	4	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	60730			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5178402			



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	0,96	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,00	50,00	0,473	0,464	0,96	Sebastian Monteros	11/05/20
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,464	0,553	0,96	Sebastian Monteros	11/05/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,434	0,484	0,95	Sebastian Monteros	11/05/20
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,475	0,525	0,94	Sebastian Monteros	11/05/20
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,515	0,525	0,78	Sebastian Monteros	11/05/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,437	0,525	0,94	Sebastian Monteros	11/05/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,570	0,497	0,85	Default Default	11/05/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	50,00	0,519	0,524	0,99	Default Default	11/05/20

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 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 11/05/2020 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 #

1C3064

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	22334			
Espesor [mm] Wall Thickness	4	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	60730			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5178402			

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