

## CERTIFICADO PATRON DE CND

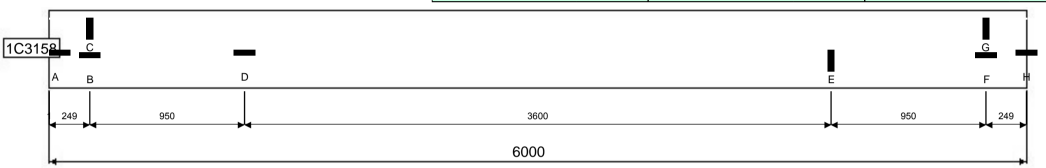
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3158

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	66,8	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	22489			
Espesor [mm] Wall Thickness	13	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	27234			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5234901			



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	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,00	1,436	1,436	0,85	Carlos Aguilar	14/08/20
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,00	1,431	1,419	0,84	Carlos Aguilar	14/08/20
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	34,90	1,399	1,369	0,86	Carlos Aguilar	14/08/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,00	1,402	1,450	0,88	Carlos Aguilar	14/08/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	34,90	1,422	1,409	0,83	Carlos Aguilar	14/08/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,00	1,440	1,431	0,84	Carlos Aguilar	14/08/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	34,90	1,475	1,488	0,88	Carlos Aguilar	14/08/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,00	1,426	1,440	0,85	Carlos Aguilar	14/08/20

## 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 14/08/2020 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 #

1C3158

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	66,8	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	22489			
Espesor [mm] Wall Thickness	13	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	27234			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5234901			

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