

## CERTIFICADO PATRON DE CND

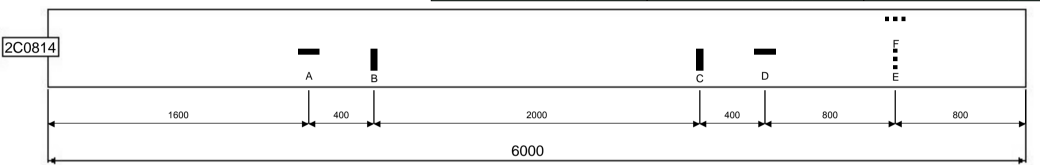
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0814





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	0,748	0,553	0,650	50,80	50,50	0,729	0,737	0,85	Carlos Aguilar	11/12/18
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,748	0,553	0,650	50,80	42,50	0,742	0,714	0,83	Carlos Aguilar	11/12/18
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	42,60	1,482	1,452	0,85	Carlos Aguilar	11/12/18
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,50	1,446	1,406	0,85	Carlos Aguilar	11/12/18
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	42,90	1,307	1,310	0,85	Carlos Aguilar	12/12/18
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,495	1,105	1,300	50,80	50,50	1,339	1,344	0,85	Carlos Aguilar	12/12/18

## 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

1/2



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0814

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	203	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	14112				
Espesor [mm] Wall Thickness	13	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	52068				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6537.01				

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