

## CERTIFICADO PATRON DE CND

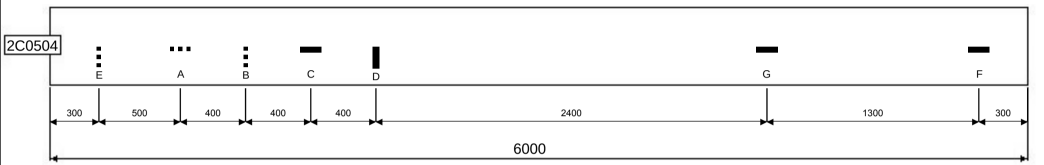
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0504

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	165,1	Cliente Client	AGECOMET	Ciclo Product	15396			
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	75701			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	75701			



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	1,095	0,810	0,953	50,00	48,00	0,987	0,995	0,93	Pablo Mazzeo	03/12/10
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	37,00	0,998	1,023	0,93	Pablo Mazzeo	03/12/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	48,00	0,974	0,938	0,93	Pablo Mazzeo	03/12/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,00	44,00	0,954	0,925	0,93	Pablo Mazzeo	03/12/10
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,095	0,810	0,953	50,80	37,00	1,011	1,029	0,93	Pablo Mazzeo	03/12/10
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,93	5	±15	1,095	0,810	0,953	48,00	48,00	0,979	0,991	0,93	Pablo Mazzeo	03/12/10
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	2,191	1,619	1,905	50,80	48,00	2,000	2,005	0,95	Default Default	07/06/11

## 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

na 07/06/2011 02:20:11 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0504

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	165,1	Cliente Client	AGECOMET	Ciclo Product	15396		
Espesor [mm] Wall Thickness	19,05	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	75701		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	75701		

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