

CERTIFICADO PATRON DE CND

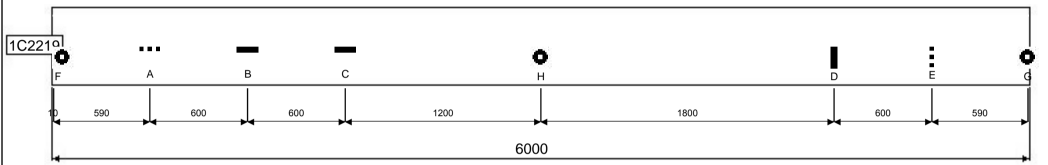
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2219

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	COMCO	Ciclo Product	57511			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,07	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	47834			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5125008			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

	Talloto Todado, Tioquesta Talloto													
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	0,86	10	±15	1,273	0,941	1,107	48,00	48,00	1,156	1,137	0,86	Agustin Torres	01/08/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,637	0,470	0,554	50,00	48,50	0,598	0,602	0,86	Dante Antunez	01/08/11
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,273	0,941	1,107	50,00	48,50	1,138	1,141	0,85	Dante Antunez	01/08/11
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,637	0,470	0,554	50,00	38,00	0,625	0,630	0,86	Dante Antunez	01/08/11
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,273	0,941	1,107	50,00	19,00	1,173	1,173	0,86	Agustin Torres	01/08/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Agustin Torres	01/08/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Agustin Torres	01/08/11
Н	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	12/08/11

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 | 12/08/2011 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 07:57:29 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2219

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	COMCO	Ciclo Product	57511			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,07	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	47834			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5125008			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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