

CERTIFICADO PATRON DE CND

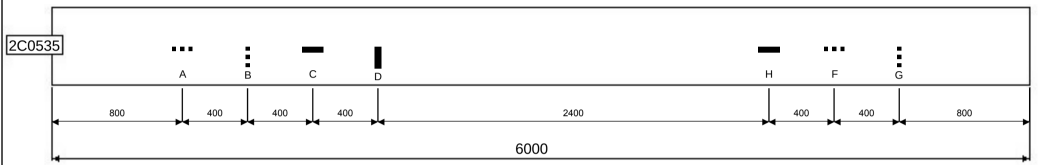
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0535

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	273	Cliente Client	COMCO	Ciclo Product	53291			
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	46983			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0724.03			



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	0,86	5	±15	0,730	0,540	0,635	48,00	48,00	0,727	0,730	0,86	Pablo Mazzeo	15/06/11
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	40,50	0,726	0,715	0,83	Pablo Mazzeo	15/06/11
1 (Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	48,00	0,723	0,718	0,83	Pablo Mazzeo	15/06/11
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	42,00	0,729	0,715	0,83	Pablo Mazzeo	15/06/11
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,87	9	±15	1,314	0,972	1,143	48,00	48,00	1,175	1,088	0,87	Pablo Mazzeo	15/06/11
G	Transversal Interno Transverse ID	0,95	8	±15	1,168	0,864	1,016	40,50	40,50	0,985	0,993	0,95	Pablo Mazzeo	15/06/11
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	48,00	1,342	1,353	0,87	Default Default	20/09/11

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0535

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	273	Cliente Client	COMCO	Ciclo Product	53291		
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	46983		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0724.03		

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