

CERTIFICADO PATRON DE CND

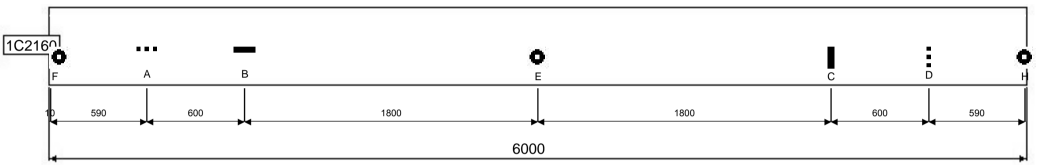
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2160

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	88,9	Cliente Client	COMCO EDMONTO	Ciclo Product	57396			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,13	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	44380			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5788412			



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	0,99	10	±15	1,280	0,946	1,113	48,00	48,00	1,275	1,269	0,99	Daniel Carcacha	05/04/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,640	0,473	0,557	50,80	48,00	0,621	0,624	0,85	Daniel Carcacha	05/04/11
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,640	0,473	0,557	50,80	36,00	0,628	0,625	0,87	Daniel Carcacha	05/04/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,280	0,946	1,113	50,80	27,00	1,270	1,242	0,98	Daniel Carcacha	05/04/11
Е	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Default Default	02/09/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	22/09/11
Н	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	,	-	-	1,60	Default Default	22/09/11

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 #

1C2160

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	COMCO EDMONTO	Ciclo Product	57396		
Espesor [mm] Wall Thickness	11,13	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	44380		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5788412		

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