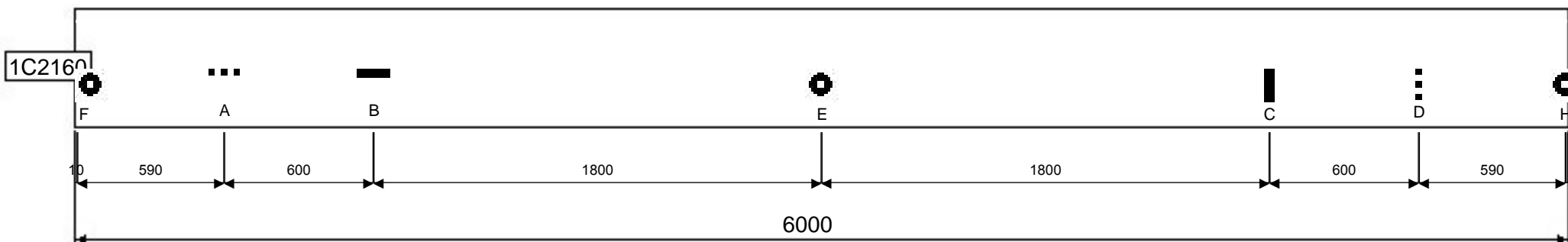


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2160**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	COMCO EDMONTA	Ciclo Product	57396
Espesor [mm] Wall Thickness	11,13	Tratamiento Termico Heat Treatment	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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	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
B	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
C	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
E	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
H	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	22/09/11

#### Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
- Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

#### Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
- Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT

Fecha  
Date

22/09/2011  
02:48:02 p.m.

Hoja  
Page

1/2

Documento  
Vigencia

TAND-001-05  
17/04/2006

Tubo patrón número  
Reference standard #**1C2160****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	COMCO EDMONTA	Ciclo Product	57396
Espesor [mm] Wall Thickness	11,13	Tratamiento Termico Heat Treatment	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 milímetros 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 millimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES**