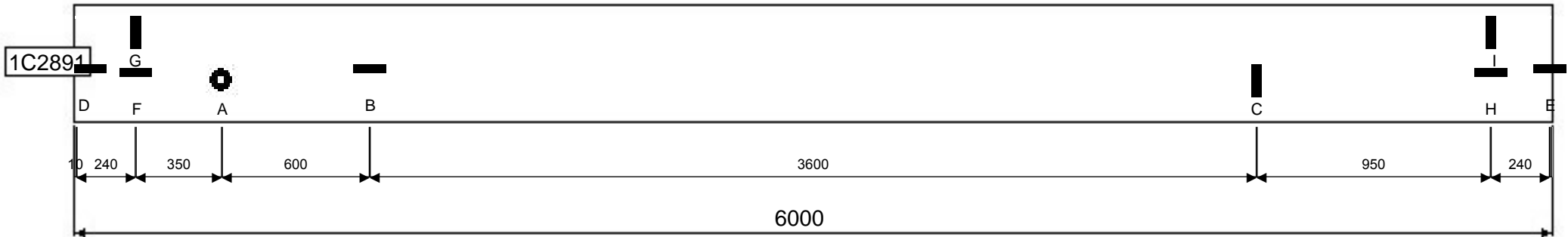


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C2891**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	BHD TUBULAR LTD	Ciclo Product	54258
Espesor [mm] Wall Thickness	17,12	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	22836
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5622107



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	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Agustin Torres	12/11/18
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,80	1,711	1,725	0,89	Agustin Torres	12/11/18
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	49,00	1,891	1,906	0,91	Agustin Torres	12/11/18
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,80	1,829	1,870	0,90	Agustin Torres	12/11/18
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,80	1,829	1,869	0,92	Agustin Torres	12/11/18
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,00	1,570	1,580	0,99	Default Default	28/09/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,00	1,700	1,680	1,00	Default Default	28/09/19
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,80	1,580	1,600	0,99	Default Default	28/09/19

#### 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 milimeters unless stated.  
2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.  
CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

<div>Tubo patrón número Reference standard #  <b>1C2891</b></div>				Datos del Producto Product Information												
				Diametro [mm] Diameter		114,3		Cliente Client		BHD TUBULAR LTD		Ciclo Product			54258	
				Espesor [mm] Wall Thickness		17,12		Tratamiento Termico Heat Treatment		NO		Colada Heat		22836		
				Trazabilidad Traceability		0						Expediente Manufacturing Order			5622107	
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		
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,969	1,455	1,712	50,80	50,00	1,700	1,690	0,99	Default Default	28/09/19		

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000    Codigo: 302-711A**

#### 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 milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT					<b>Fecha</b> Date		28/09/2019 01:41:06 a.m.		<b>Hoja</b> Page		2/2		<b>Documento</b> Vigencia		TAND-001-05 17/04/2006	
----------	--	--	--	--	----------------------	--	-----------------------------	--	---------------------	--	-----	--	------------------------------	--	---------------------------	--