

Tubo patrón número

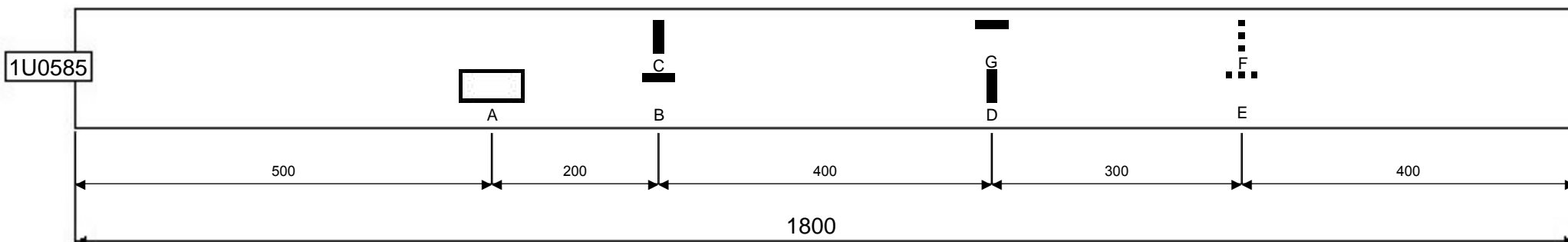
Reference standard #

1U0585

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	61349
Espesor [mm] Wall Thickness	17,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	22902
Trazabilidad Traceability	1			Expediente Manufacturing Order	5/7116.01



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
A	Chavetero Grove	5,75	50	±15	9,948	7,353	8,650	17,00	17,00	9,200	9,200	5,75	Pablo Mazzeo	08/06/12
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	25,10	0,975	0,968	0,47	Agustin Torres	08/06/12
C	Transversal Externo Transverse OD	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,00	0,963	0,968	0,52	Agustin Torres	08/06/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	25,40	0,912	0,888	0,93	Default Default	08/06/12
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,40	0,914	0,923	0,46	Agustin Torres	08/06/12
F	Transversal Interno Transverse ID	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,00	0,926	0,954	0,52	Agustin Torres	08/06/12
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	23,00	0,910	0,914	0,93	Default Default	08/06/12

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

08/06/2012
08:00:10 p.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**1U0585****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	61349
Espesor [mm] Wall Thickness	17,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	22902
Trazabilidad Traceability	1			Expediente Manufacturing Order	5/7116.01

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**