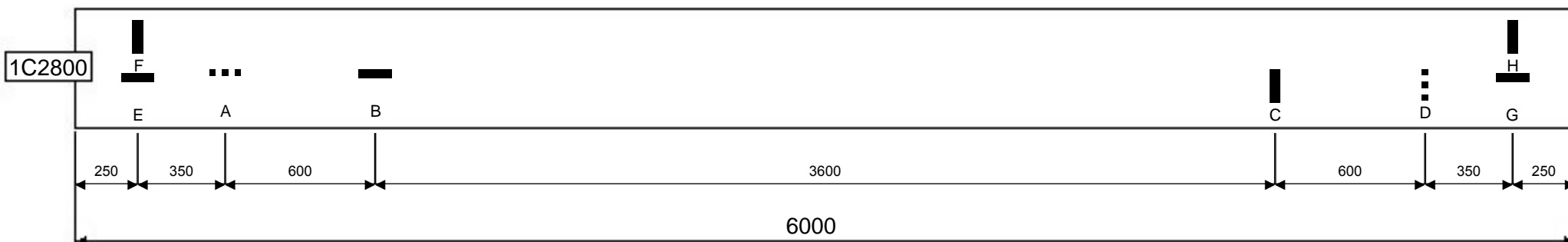


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2800

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	PAN AMERICAN	Ciclo Product	88038
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	84637
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8184104



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	0,88	13	±15	0,792	0,585	0,689	50,80	50,80	0,732	0,730	0,88	Carlos Aguilar	24/10/17
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,70	0,579	0,582	0,85	Carlos Aguilar	24/10/17
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	42,10	0,601	0,610	0,84	Carlos Aguilar	24/10/17
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	32,10	0,594	0,602	0,81	Carlos Aguilar	24/10/17
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,550	0,540	0,99	Default Default	06/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,535	0,540	0,99	Default Default	06/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,545	0,540	0,99	Default Default	06/12/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	50,00	0,545	0,540	0,99	Default Default	06/12/19

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

OT-PMANT

Fecha
Date

06/12/2019
09:59:17 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**1C2800****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	PAN AMERICAN	Ciclo Product	88038
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	84637
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8184104

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**