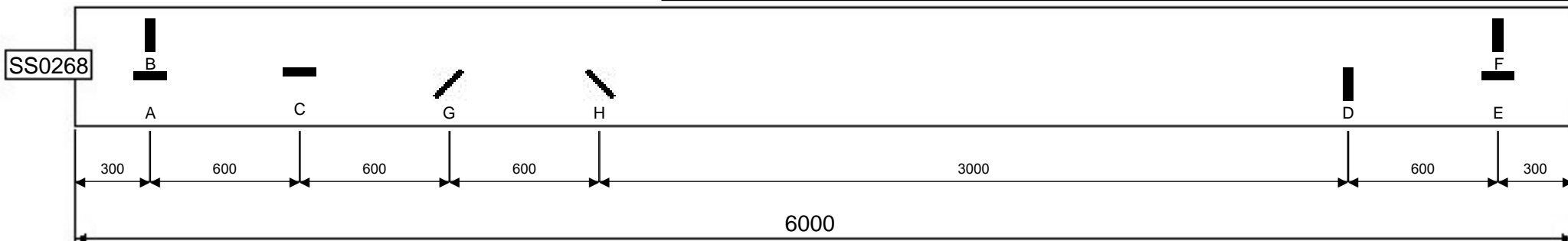


Tubo patrón número
Reference standard #

SS0268

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	SHELL EMI QUALIFICATI ON	Ciclo Product	81090
Espesor [mm] Wall Thickness	10,54	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	28664
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	



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	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,30	0,569	0,574	0,84	Dante Antunez	31/10/13
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,30	0,555	0,520	0,84	Dante Antunez	31/10/13
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,10	0,565	0,578	0,84	Dante Antunez	31/10/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,10	0,560	0,562	0,83	Dante Antunez	31/10/13
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,00	0,569	0,578	0,82	Dante Antunez	31/10/13
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,10	0,542	0,579	0,84	Dante Antunez	31/10/13
G	Oblicuo Derecho Externo	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,30	0,578	0,566	0,84	Dante Antunez	31/10/13
H	Oblicuo Izquierdo Externo	1,00	5	±10	0,580	0,474	0,527	25,40	25,30	0,568	0,570	0,84	Dante Antunez	31/10/13

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

31/10/2013
10:31:57 a.m.

Hoja
Page

1/2

Documento
Vigencia

TAND-001-05
17/04/2006

Tubo patrón número
Reference standard #**SS0268****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	SHELL EMI QUALIFICATI ON	Ciclo Product	81090
Espesor [mm] Wall Thickness	10,54	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	28664
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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**