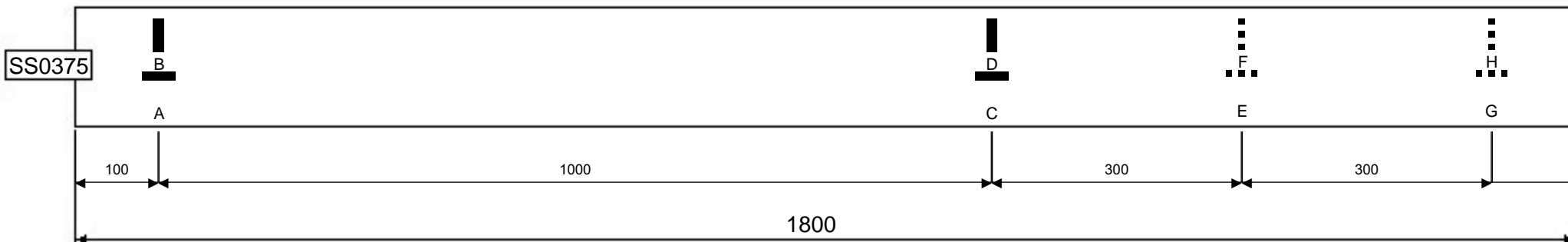


Tubo patrón número
Reference standard #

SS0375

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	141,3	Cliente Client	CALIF. SHELL. LP.	Ciclo Product	20980
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	72203
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3918.02



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 Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,80	0,686	0,677	0,84	Agustin Torres	09/06/18
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,90	0,706	0,702	0,84	Agustin Torres	08/06/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,30	0,656	0,683	0,83	Agustin Torres	08/06/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,90	0,661	0,680	0,84	Agustin Torres	08/06/18
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,80	0,683	0,689	0,83	Agustin Torres	09/06/18
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	36,40	0,680	0,707	0,83	Agustin Torres	09/06/18
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	37,90	0,694	0,688	0,83	Agustin Torres	09/06/18
H	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	38,00	36,20	0,688	0,715	0,83	Agustin Torres	09/06/18

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

Tubo patrón número
Reference standard #**SS0375****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	141,3	Cliente Client	CALIF. SHELL. LP.	Ciclo Product	20980
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	72203
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3918.02

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