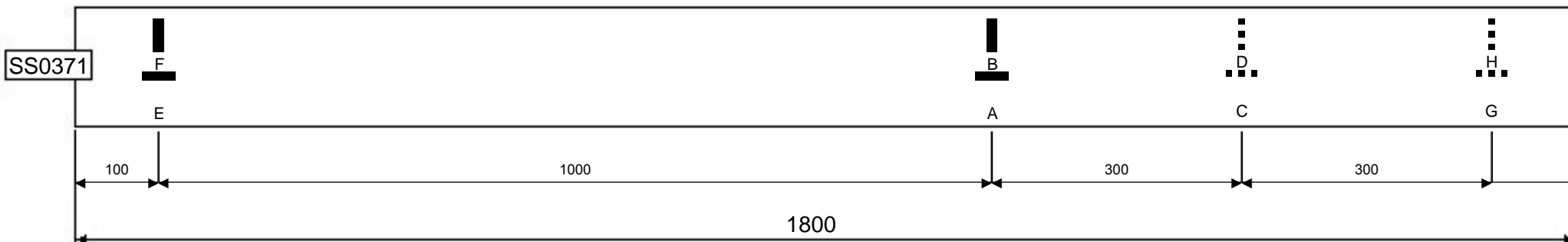


Tubo patrón número
Reference standard #

SS0371

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CALIF. SHELL LP	Ciclo Product	88251
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	49299
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5458401



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	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,340	0,338	0,84	Agustin Torres	23/05/18
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	37,20	0,318	0,321	0,83	Agustin Torres	23/05/18
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,302	0,298	0,84	Agustin Torres	24/05/18
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	19,00	0,305	0,314	0,83	Agustin Torres	23/05/18
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,10	37,50	0,343	0,327	0,85	Carlos Aguilar	08/06/18
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,10	36,20	0,329	0,322	0,85	Carlos Aguilar	08/06/18
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,10	37,50	0,323	0,331	0,81	Carlos Aguilar	08/06/18
H	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	38,10	17,10	0,303	0,331	0,81	Carlos Aguilar	08/06/18

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 #**SS0371****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CALIF. SHELL LP	Ciclo Product	88251
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	49299
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5458401

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410****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**