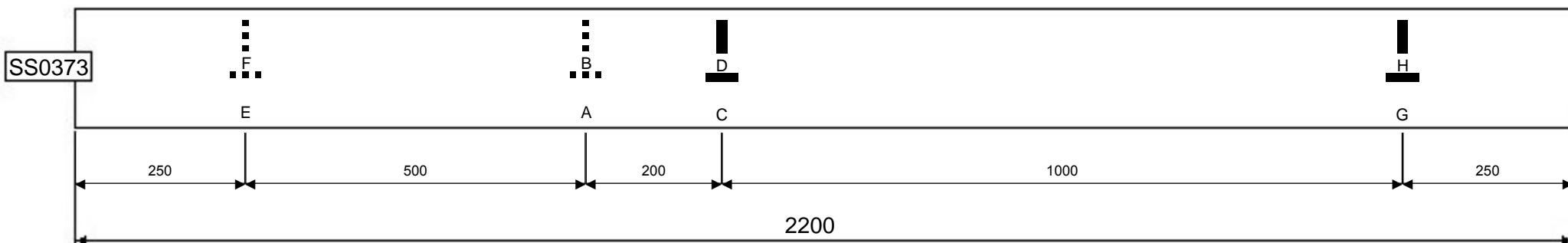


Tubo patrón número
Reference standard #

SS0373

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	CALIF. SHELL LP	Ciclo Product	61496
Espesor [mm] Wall Thickness	18,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	49628
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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	50,30	1,033	1,004	0,84	Carlos Aguilar	01/06/18
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	42,20	1,017	0,925	0,84	Carlos Aguilar	01/06/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	50,40	0,995	1,000	0,85	Carlos Aguilar	31/05/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	43,70	1,012	1,030	0,85	Carlos Aguilar	01/06/18
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	50,30	1,028	1,025	0,85	Carlos Aguilar	01/06/18
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	42,20	1,008	1,003	0,85	Carlos Aguilar	01/06/18
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	50,60	0,959	0,990	0,84	Carlos Aguilar	04/06/18
H	Transversal Externo Transverse OD	0,85	5	±15	1,052	0,778	0,915	50,80	44,20	0,992	1,002	0,84	Carlos Aguilar	04/06/18

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 #

SS0373**Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	CALIF. SHELL LP	Ciclo Product	61496
Espesor [mm] Wall Thickness	18,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	49628
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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