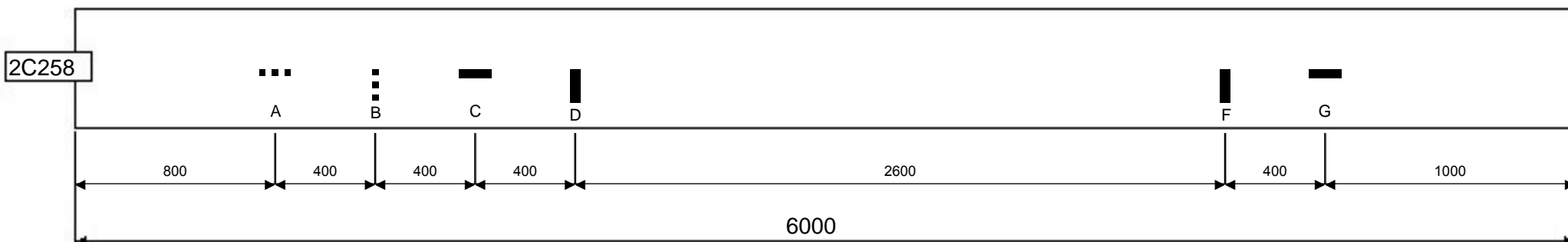


Tubo patrón número
Reference standard #

2C258

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	197,5	Cliente Client	ARAMCO	Ciclo Product	2122
Espesor [mm] Wall Thickness	22,5	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	67829
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9747.03



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	1,294	0,956	1,125	50,00	48,00	1,175	1,173	0,86	Sebastian Monteros	07/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,294	0,956	1,125	50,00	44,00	1,163	1,110	0,90	Sebastian Monteros	07/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,294	0,956	1,125	50,00	48,00	1,275	1,282	0,84	Sebastian Monteros	07/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,294	0,956	1,125	50,00	48,00	1,188	1,203	0,84	Sebastian Monteros	07/12/06
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	2	±15	0,574	0,425	0,500	50,00	48,00	0,510	0,512	0,84	Sebastian Monteros	07/12/06
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	2	±15	0,574	0,425	0,500	50,00	48,00	0,554	0,563	0,81	Sebastian Monteros	07/12/06

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 #**2C258****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	197,5	Cliente Client	ARAMCO	Ciclo Product	2122
Espesor [mm] Wall Thickness	22,5	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	67829
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/9747.03

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

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