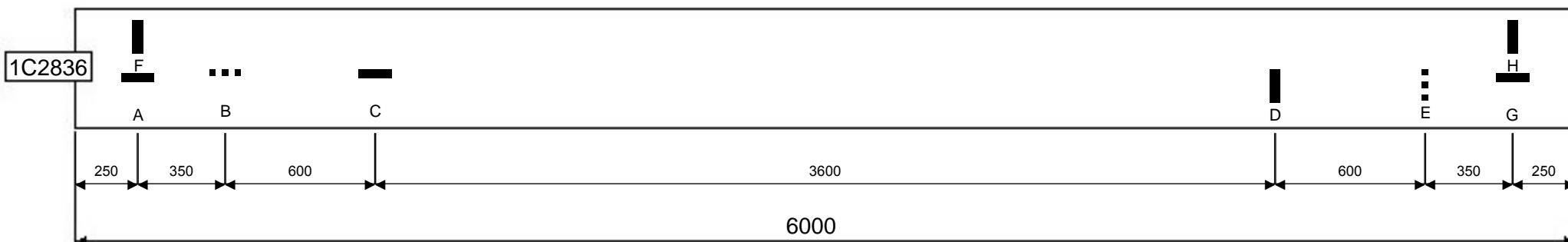


Tubo patrón número
Reference standard #

1C2836

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	CHEVRON U.S.A.	Ciclo Product	88047
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	20299
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5506902



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	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,300	0,310	0,99	Default Default	28/10/19
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,80	49,20	0,598	0,612	0,82	Agustin Torres	27/06/18
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	50,20	0,327	0,333	0,82	Agustin Torres	27/06/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	39,50	0,314	0,322	0,82	Agustin Torres	27/06/18
E	Transversal Interno Transverse ID	0,82	10	±15	0,634	0,468	0,551	25,10	25,10	0,558	0,549	0,82	Agustin Torres	27/06/18
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,315	0,310	0,99	Default Default	28/10/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,315	0,320	0,99	Default Default	28/10/19
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,320	0,315	0,99	Default Default	28/10/19

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 #**1C2836****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	CHEVRON U.S.A.	Ciclo Product	88047
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	20299
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5506902

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