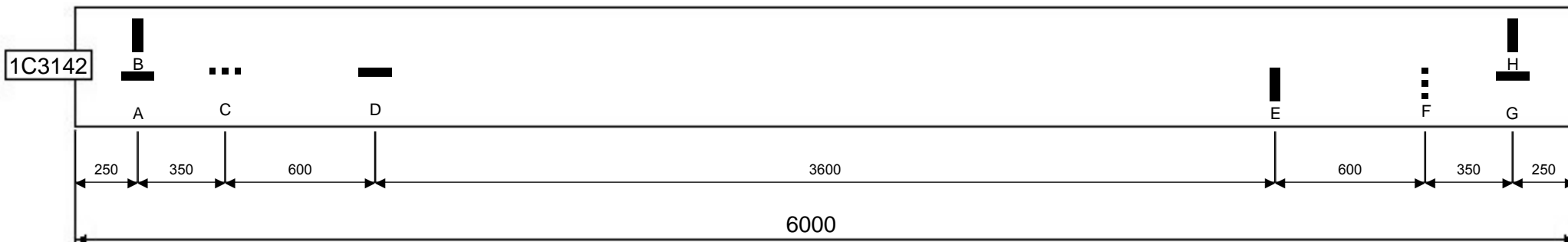


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C3142**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CONOCOPH LLIPS	Ciclo Product	88251
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	26750
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5094901



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	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,505	0,501	0,80	Carlos Aguilar	17/07/20
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	32,70	0,526	0,527	0,81	Carlos Aguilar	17/07/20
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,536	0,528	0,83	Carlos Aguilar	17/07/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,509	0,517	0,82	Carlos Aguilar	17/07/20
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	33,50	0,539	0,512	0,85	Carlos Aguilar	17/07/20
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	20,70	0,483	0,446	0,84	Carlos Aguilar	17/07/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,502	0,508	0,84	Carlos Aguilar	17/07/20
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	33,50	0,551	0,490	0,81	Carlos Aguilar	17/07/20

#### 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 #**1C3142****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CONOCOPH LLIPS	Ciclo Product	88251
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	26750
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5094901

**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**