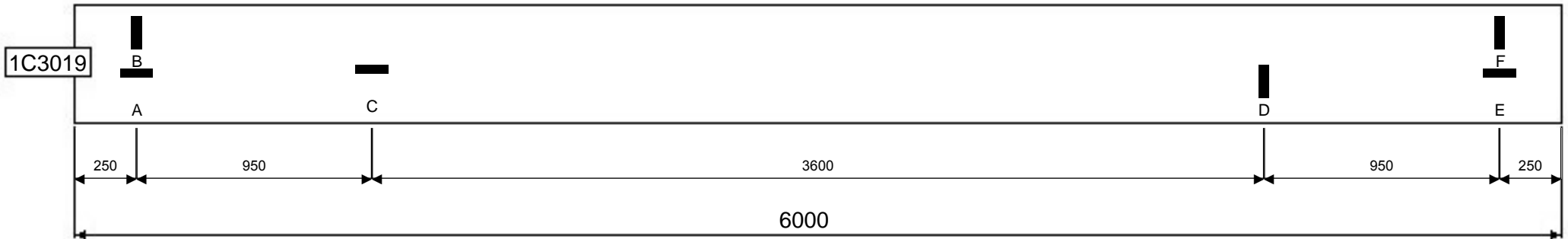


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1C3019**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	GERAB NATIONAL	Ciclo Product	50096
Espesor [mm] Wall Thickness	13,49	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	27479
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5030504



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	0,776	0,573	0,675	50,00	50,00	0,715	0,748	0,84	Carlos Aguilar	27/09/19
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,776	0,573	0,675	50,00	40,00	0,720	0,708	0,88	Carlos Aguilar	27/09/19
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,776	0,573	0,675	50,00	50,00	0,750	0,738	0,84	Carlos Aguilar	27/09/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,776	0,573	0,675	50,00	40,00	0,720	0,740	0,84	Carlos Aguilar	27/09/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,776	0,573	0,675	50,00	50,00	0,710	0,736	0,82	Carlos Aguilar	27/09/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,776	0,573	0,675	50,00	40,00	0,731	0,735	0,86	Carlos Aguilar	27/09/19

#### 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 #**1C3019****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	GERAB NATIONAL	Ciclo Product	50096
Espesor [mm] Wall Thickness	13,49	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	27479
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5030504

**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 milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES**