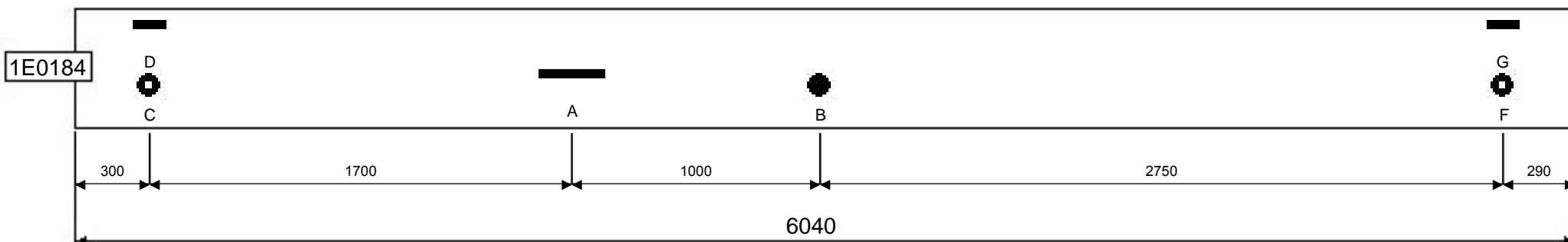


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1E0184**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	GERAB	Ciclo Product	60791
Espesor [mm] Wall Thickness	4,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	36410
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5421409



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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Long. de equalización	-	10	±15	0,518	0,383	0,450	150,00	140,00	0,440	0,450	-	Agustin Torres	17/12/10
B	Circular de equalización Externo	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	-	-	0,440	0,430	0,99	Sebastian Monteros	17/12/10
C	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	Pablo Mazzeo	02/10/10
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	48,00	0,473	0,469	0,93	Pablo Mazzeo	02/10/10
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	21,00	0,481	0,472	0,93	Pablo Mazzeo	02/10/10
F	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Agustin Torres	13/10/10
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	47,80	0,472	0,470	0,83	Agustin Torres	13/10/10
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	24,80	0,446	0,451	0,94	Agustin Torres	13/10/10

#### 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 #**1E0184****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	GERAB	Ciclo Product	60791
Espesor [mm] Wall Thickness	4,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	36410
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5421409

**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