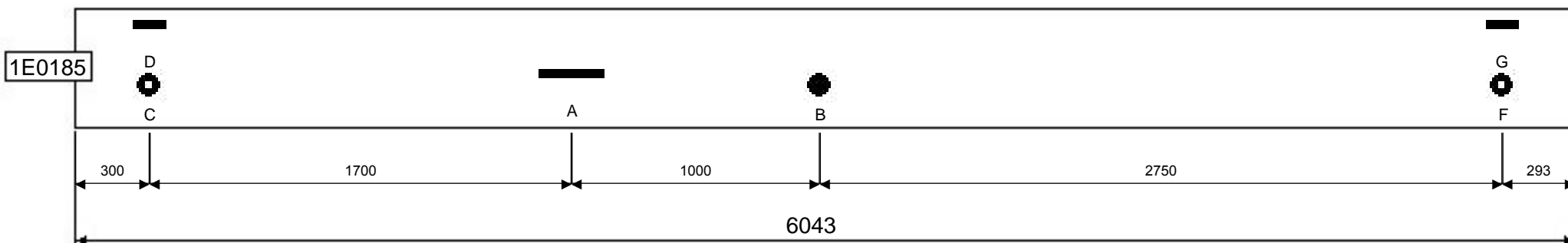


Tubo patrón número
Reference standard #

1E0185

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	0,450	0,440	-	Pablo Mazzeo	17/12/10
B	Circular de equalización Externo	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	-	-	0,450	0,440	0,99	Pablo Mazzeo	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	0,470	0,474	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	0,479	0,484	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	47,60	0,475	0,472	0,95	Agustin Torres	13/10/10
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,518	0,383	0,450	50,80	24,80	0,480	0,476	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 #**1E0185****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**