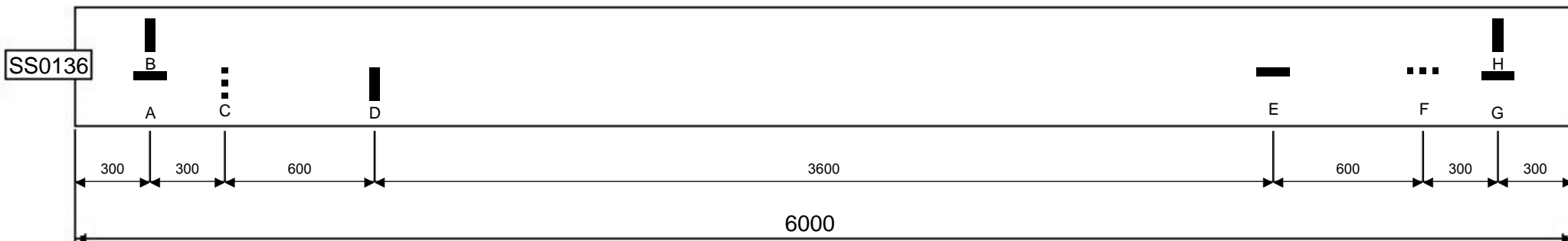


Tubo patrón número  
Reference standard #

**SS0136**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CALIF. ENI S.P.A AJU1	Ciclo Product	65274
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	64068
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	



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	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,40	0,337	0,333	0,83	Dante Antunez	28/04/09
B	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	23,20	0,335	0,345	0,83	Dante Antunez	28/04/09
C	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	22,00	0,344	0,309	0,82	Dante Antunez	28/04/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,50	0,327	0,325	0,83	Dante Antunez	28/04/09
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,30	0,324	0,329	0,83	Dante Antunez	28/04/09
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,30	0,321	0,287	0,83	Dante Antunez	28/04/09
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,00	0,345	0,335	0,84	Dante Antunez	28/04/09
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,50	0,329	0,303	0,83	Dante Antunez	28/04/09

#### 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 #**SS0136****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CALIF. ENI S.P.A AJU1	Ciclo Product	65274
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	64068
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

**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