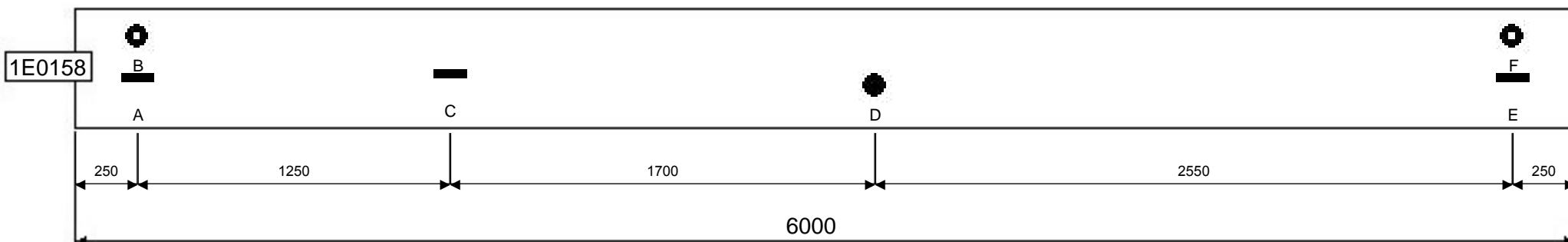


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1E0158**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	133	Cliente Client	DALMINE S.P.A.	Ciclo Product	22868
Espesor [mm] Wall Thickness	6,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24045
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5754606



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	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,906	0,669	0,788	38,10	36,70	0,890	0,883	0,86	Nicolas Lorenzato	25/09/07
B	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Nicolas Lorenzato	25/09/07
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,906	0,669	0,788	150,00	135,00	0,829	0,837	0,82	Nicolas Lorenzato	25/09/07
D	Circular de ecualización Externo	1,00	10	±15	0,725	0,536	0,630	-	-	0,722	0,717	0,82	Nicolas Lorenzato	25/09/07
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	13	±15	0,906	0,669	0,788	38,10	36,70	0,872	0,881	0,86	Nicolas Lorenzato	25/09/07
F	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Nicolas Lorenzato	25/09/07
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,906	0,669	0,788	38,10	34,20	0,889	0,885	0,87	Nicolas Lorenzato	25/09/07
H	Transversal Externo Transverse OD	1,00	13	±15	0,906	0,669	0,788	38,10	33,10	0,850	0,811	0,84	Nicolas Lorenzato	25/09/07

#### 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 #

**1E0158****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	133	Cliente Client	DALMINE S.P.A.	Ciclo Product	22868
Espesor [mm] Wall Thickness	6,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	24045
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5754606

**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