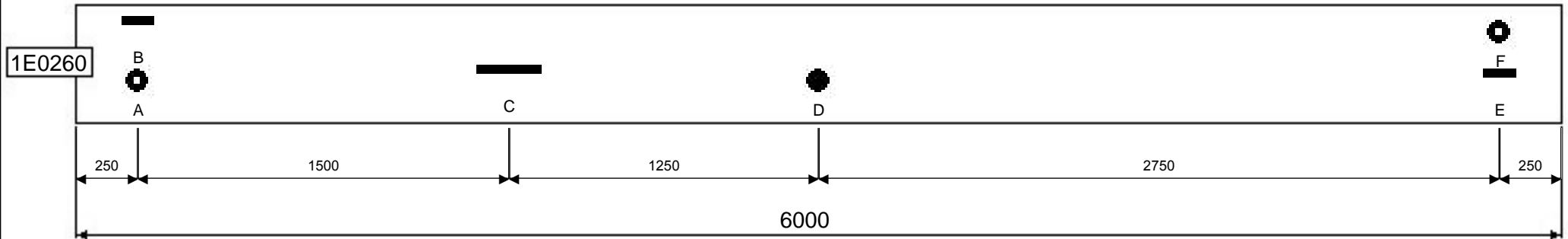


Tubo patrón número  
Reference standard #

**1E0260**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	15449
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	49466
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8217202



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	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Agustin Torres	10/07/18
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,60	0,686	0,700	0,83	Agustin Torres	10/07/18
C	Long. de ecualización	-	10	±15	0,730	0,540	0,635	150,00	150,00	0,608	0,622	-	Agustin Torres	10/07/18
D	Circular de ecualización Externo	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	-	-	0,623	0,714	0,84	Agustin Torres	10/07/18
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,80	0,669	0,681	0,82	Agustin Torres	10/07/18
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Agustin Torres	10/07/18

#### Notas:

- Todas las dimensiones son en milímetros excepto que se indique lo contrario.
- Minima Profundidad Nominal de las ranuras 0.3 mm.

CERTIFICADO CON REPLICA SI

#### Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
- Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

Tubo patrón número  
Reference standard #**1E0260****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	DISTRIBUIDORES	Ciclo Product	15449
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	49466
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8217202

**Instrumentos de Medicion Utilizados:****Proyector de Perfiles Nikon V-16E   Codigo: 90012410**

## 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**