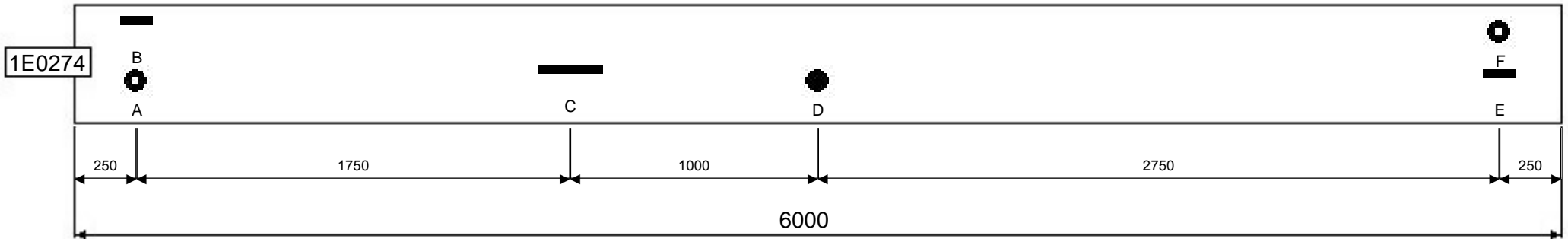


Tubo patrón número
Reference standard #

1E0274

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	Stock	Ciclo Product	60407
Espesor [mm] Wall Thickness	4,55	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	60023
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8734.99



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	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Carlos Aguilar	30/01/20
B	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,523	0,387	0,455	50,80	50,10	0,493	0,483	0,82	Carlos Aguilar	29/01/20
C	Long. de ecualización	-	10	±15	0,523	0,387	0,455	150,00	150,00	0,422	0,488	-	Carlos Aguilar	29/01/20
D	Circular de ecualización Externo	1,00	10	±15	0,523	0,387	0,455	-	-	0,517	0,520	0,83	Carlos Aguilar	30/01/20
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,523	0,387	0,455	50,80	50,30	0,470	0,472	0,82	Carlos Aguilar	29/01/20
F	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Carlos Aguilar	30/01/20

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 #**1E0274****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	Stock	Ciclo Product	60407
Espesor [mm] Wall Thickness	4,55	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	60023
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8734.99

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000** **Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey** **Codigo:**

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**