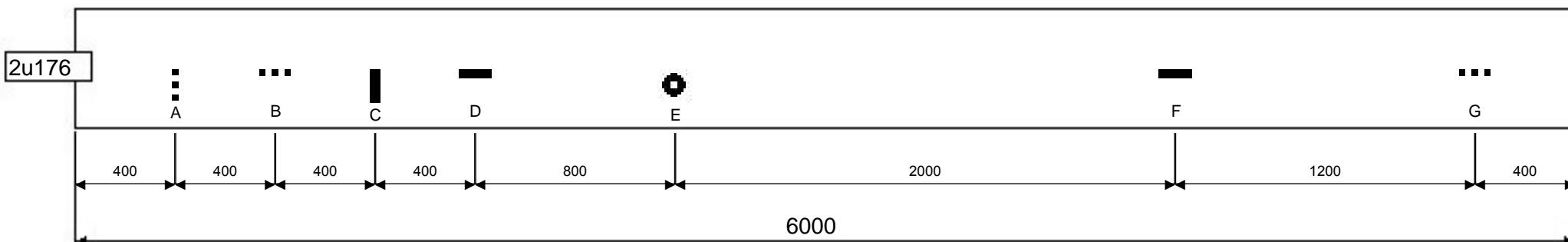


Tubo patrón número
Reference standard #

2u176

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	EL PASO	Ciclo Product	72464
Espesor [mm] Wall Thickness	18,26	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	88210
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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,80	46,00	0,797	0,800	0,98	Sebastian Monteros	28/06/04
B	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,80	47,00	0,821	0,845	0,97	Sebastian Monteros	28/06/04
C	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,80	47,00	0,993	1,020	0,95	Sebastian Monteros	28/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,80	49,00	0,932	0,951	0,94	Sebastian Monteros	28/06/04
E	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,20	Sebastian Monteros	28/06/04
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	20,00	20,00	0,966	0,970	0,96	Sebastian Monteros	28/06/04
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	20,00	20,00	0,989	0,996	0,97	Sebastian Monteros	28/06/04

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 #**2u176****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	EL PASO	Ciclo Product	72464
Espesor [mm] Wall Thickness	18,26	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	88210
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

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