

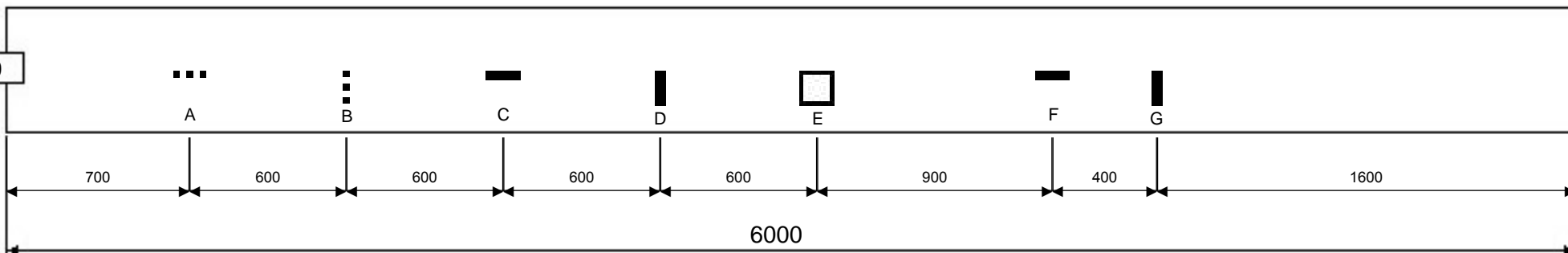
Tubo patrón número  
Reference standard #

**2u279**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	194,5	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	3737
Espesor [mm] Wall Thickness	16,2	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	51189
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	

2u279



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 Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,932	0,689	0,810	50,00	49,00	0,818	0,852	0,99	Sebastian Monteros	04/06/04
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,932	0,689	0,810	50,00	49,00	0,862	0,829	0,97	Sebastian Monteros	04/06/04
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,932	0,689	0,810	50,00	48,00	0,844	0,862	0,98	Sebastian Monteros	04/06/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,932	0,689	0,810	50,00	46,00	0,872	0,868	0,99	Sebastian Monteros	04/06/04
E	Reduccion de Espesor Externo	40,00	13	±15	2,329	1,721	2,025	75,00	75,00	-	-	40,00	Sebastian Monteros	04/06/04
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	3	±15	0,578	0,427	0,502	50,00	48,00	0,504	0,501	0,98	Sebastian Monteros	04/06/04
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	3	±15	0,578	0,427	0,502	50,00	47,00	0,534	0,550	0,96	Sebastian Monteros	24/11/06

#### 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 #**2u279****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	194,5	Cliente Client	FACU	Ciclo Product	3737
Espesor [mm] Wall Thickness	16,2	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	51189
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 milimeters unless stated.
  - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES