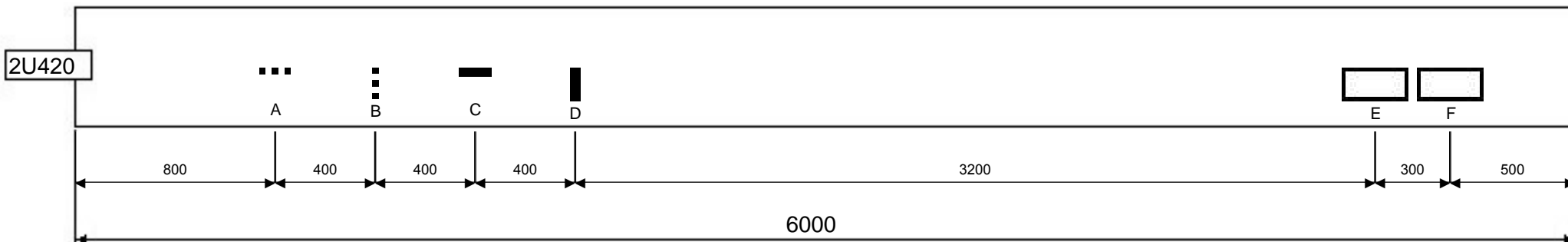


Tubo patrón número  
Reference standard #

**2U420**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	V.L. CANADA	Ciclo Product	50857
Espesor [mm] Wall Thickness	6,4	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	81800
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1054.01



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	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	47,00	0,339	0,354	0,83	Sebastian Monteros	01/12/06
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	47,50	0,310	0,327	0,84	Sebastian Monteros	01/12/06
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	47,50	0,360	0,358	0,83	Sebastian Monteros	01/12/06
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,368	0,272	0,320	50,00	49,00	0,331	0,354	0,93	Sebastian Monteros	01/12/06
E	Chavetero Grove	16,00	50	±15	3,680	2,720	3,200	30,00	30,00	50,000	50,000	16,00	Sebastian Monteros	01/12/06
F	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	3,680	3,200	3,200	15,00	14,30	3,200	3,200	5,10	Daniel Carcacha	09/04/08

#### 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 #**2U420****Datos del Producto**  
Product Information

Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	V.L. CANADA	Ciclo Product	50857
Espesor [mm] Wall Thickness	6,4	Tratamiento Termico Heat Treatment		Colada Heat	81800
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/1054.01

**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