

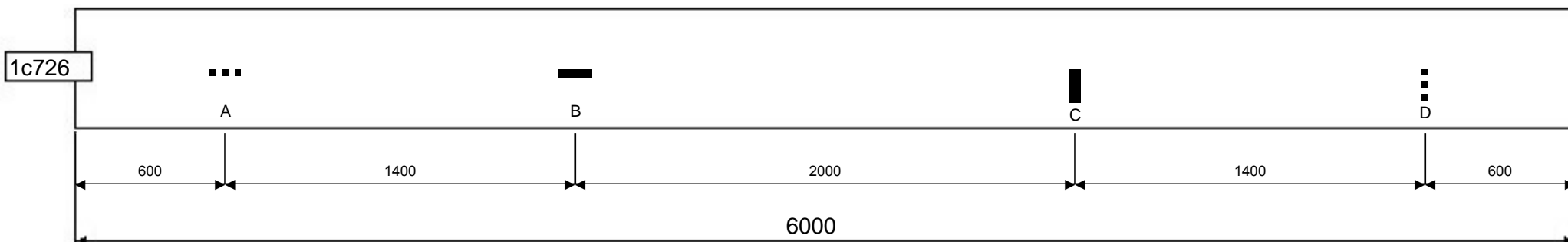
Tubo patrón número  
Reference standard #

**1c726**

## Datos del Producto

Product Information

|                                |      |                                       |                                   |                |   |
|--------------------------------|------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------|---|
| Diametro [mm]<br>Diameter      | 60,3 | Cliente<br>Client                     | Ciclo<br>Product                  | 24470          |   |
| Espesor [mm]<br>Wall Thickness | 4,83 | Tratamiento Termico<br>Heat Treatment | NO                                | Colada<br>Heat | 0 |
| Trazabilidad<br>Traceability   | 0    |                                       | Expediente<br>Manufacturing Order |                |   |



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

| Posicion<br>Position | Tipo de Notch<br>Notch Type             | Ancho / Diam<br>Max [mm]<br>Max Width / Diam | Profundidad<br>Nominal [%]<br>Depth | Tolerancia<br>[%]<br>Tolerance | Profundidad<br>Maxima [mm]<br>Max Depth | Profundidad<br>Minima [mm]<br>Min Depth | Profundidad<br>Nominal [mm]<br>Nom Depth | Longitud<br>Maxima [mm]<br>Max Length | Longitud<br>[mm]<br>Length | Profundidad A [mm]<br>Depth A | Profundidad B [mm]<br>Depth B | Ancho / Diam<br>[mm]<br>Width / Diam | Responsable<br>Responsible | Fecha<br>Date |
|----------------------|---|--|-------------------------------------|--------------------------------|---|---|--|---------------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|---------------|
| A                    | Longitudinal Interno<br>Longitudinal ID | 1,00   | 10                                  | ±15                            | 0,555                                   | 0,411                                   | 0,483                                    | 50,80                                 | 47,00                      | 0,440                         | 0,462                         | 0,96                                 | Sebastian Monteros         | 23/11/04      |
| B                    | Longitudinal Externo<br>longitudinal OD | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 0,278                                   | 0,205                                   | 0,242                                    | 50,80                                 | 48,00                      | 0,332                         | 0,310                         | 0,94                                 | Sebastian Monteros         | 23/11/04      |
| C                    | Transversal Externo<br>Transverse OD    | 1,00   | 5                                   | ±15                            | 0,278                                   | 0,205                                   | 0,242                                    | 50,80                                 | 47,80                      | 0,332                         | 0,341                         | 0,95                                 | Sebastian Monteros         | 23/11/04      |
| D                    | Transversal Interno<br>Transverse ID    | 1,00   | 10                                  | ±15                            | 0,555                                   | 0,411                                   | 0,483                                    | 50,80                                 | 35,00                      | 0,480                         | 0,478                         | 0,98                                 | Sebastian Monteros         | 23/11/04      |

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E   Codigo: 90012410

### 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 NO

### Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
  - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO