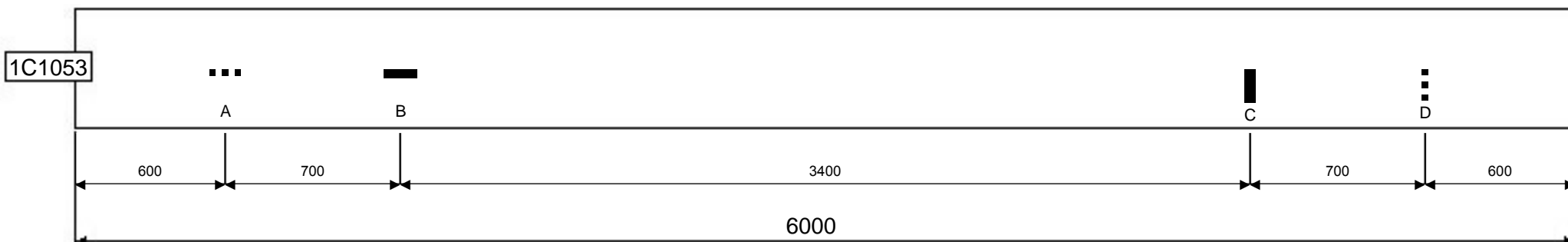


Tubo patrón número
Reference standard #

1C1053

Datos del Producto Product Information

| | | | | | |
|--------------------------------|------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------|---|
| Diametro [mm] Diameter | 79,4 | Cliente Client | Ciclo Product | 27664 | |
| Espesor [mm] Wall Thickness | 7,95 | Tratamiento Termico Heat Treatment | SI | Colada Heat | 0 |
| 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 | 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 | 8 | ±15 | 0,731 | 0,541 | 0,636 | 38,00 | 37,00 | 0,701 | 0,704 | 0,93 | Sebastian Monteros | 17/10/06 |
| B | Longitudinal Externo Longitudinal OD | 1,00 | 8 | ±15 | 0,731 | 0,541 | 0,636 | 38,00 | 38,00 | 0,709 | 0,697 | 0,93 | Sebastian Monteros | 17/10/06 |
| C | Transversal Externo Transverse OD | 1,00 | 8 | ±15 | 0,731 | 0,541 | 0,636 | 38,00 | 33,00 | 0,676 | 0,688 | 0,93 | Sebastian Monteros | 17/10/06 |
| D | Transversal Interno Transverse ID | 1,00 | 8 | ±15 | 0,731 | 0,541 | 0,636 | 38,00 | 35,00 | 0,715 | 0,675 | 0,95 | Sebastian Monteros | 17/10/06 |

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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