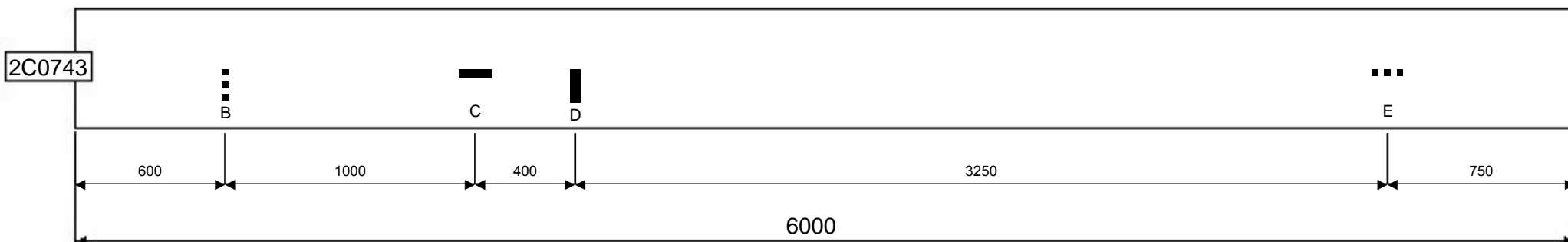


Tubo patrón número  
Reference standard #

**2C0743**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	TENGIZCHE VROIL	Ciclo Product	60431
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	43256
Trazabilidad Traceability	314			Expediente Manufacturing Order	5/1926-03



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
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	37,40	0,433	0,409	0,80	Agustin Torres	03/05/17
C	Longitudinal Externo Longitudinal OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	50,40	0,489	0,482	0,82	Carlos Aguilar	29/04/17
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	46,10	0,470	0,487	0,85	Carlos Aguilar	29/04/17
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,492	0,364	0,428	50,80	50,50	0,490	0,492	0,84	Carlos Aguilar	28/05/18

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E   Codigo: 90012410

Calibre Pie de Rey   Codigo:

#### 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 SI

#### Notes:

- All dimensions in milimeters unless stated.
  - Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES

OT-PMANT	Fecha Date	28/05/2018 01:52:01 p.m.	Hoja Page	1/2	Documento Vigencia	TAND-001-05 17/04/2006
----------	---------------	-----------------------------	--------------	-----	-----------------------	---------------------------