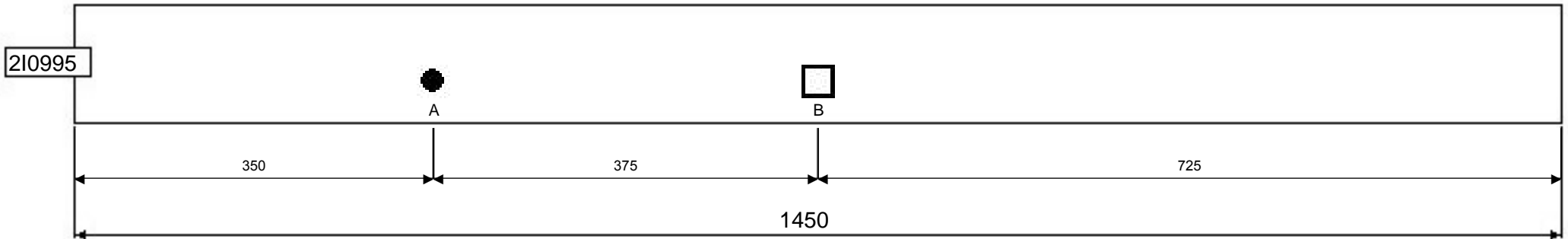


Tubo patrón número  
Reference standard #

**210995**

### Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	EXXON NEFTEGAS	Ciclo Product	88609
Espesor [mm] Wall Thickness	6,45	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	29553
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	Agujero Fondo Plano Flat bottom hole	6,35	50	+15-0	3,709	3,225	3,225	-	-	3,100	-	6,30	Agustin Torres	01/10/13
B	Reduccion de Espesor Externo	25,40	10	±0	0,645	0,645	0,645	25,40	25,00	-	-	25,00	Daniel Carcacha	01/10/13

### Instrumentos de Medicion Utilizados:

Medidor de espesor Mess DR-5   Codigo: 5151

#### 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