

## CERTIFICADO PATRON DE CND

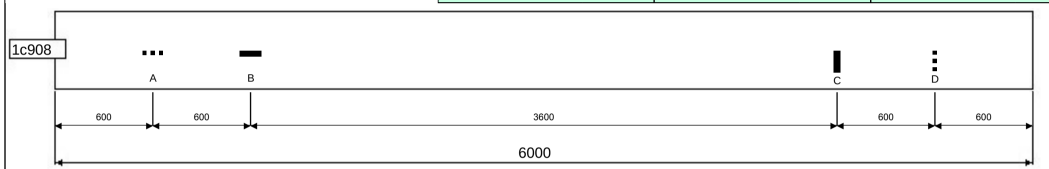
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1c908

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	BURULLUS GAS	Ciclo Product	75849			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,2	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	37066			
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	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,828	0,612	0,720	50,80	47,00	0,805	0,822	0,84	Sebastian Monteros	09/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,414	0,306	0,360	50,80	47,00	0,408	0,410	0,82	Sebastian Monteros	09/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,414	0,306	0,360	50,80	47,00	0,409	0,406	0,98	Sebastian Monteros	09/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,414	0,306	0,360	50,80	35,00	0,804	0,800	0,96	Sebastian Monteros	09/11/06

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

## Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milimetros 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