

## CERTIFICADO PATRON DE CND

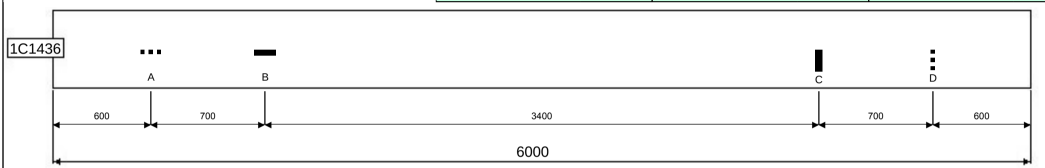
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1436

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CABGOC CHEVRON	Ciclo Product	65162				
Espesor [mm] Wall Thickness	6,88	Tratamiento Termico	No	Colada <sub>Heat</sub>	45445				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	· ·	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	[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	5	±15	0,396	0,292	0,344	25,40	25,00	0,383	0,396	0,83	Sebastian Monteros	03/11/06
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	25,40	24,00	0,394	0,371	0,84	Sebastian Monteros	03/11/06
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	9,52	9,10	0,393	0,393	0,83	Sebastian Monteros	03/11/06
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,396	0,292	0,344	25,40	24,00	0,320	0,343	0,84	Sebastian Monteros	03/11/06

## Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

## 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

1/2

Documento

Vigencia