

# CERTIFICADO PATRON DE CND

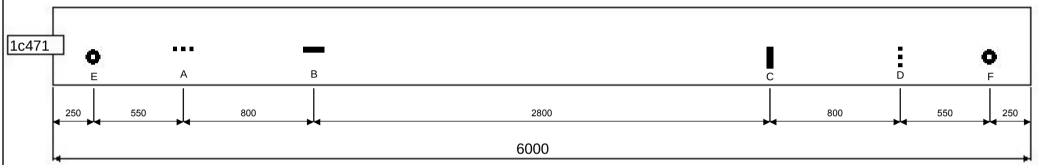
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1c471

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	71324				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,92	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	47270				
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
Ι Δ	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	38,10	38,00	0,410	0,430	0,98	Sebastian Monteros	09/09/04
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	25,40	25,00	0,430	0,420	0,90	Sebastian Monteros	09/09/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	25,40	23,20	0,410	0,410	0,92	Sebastian Monteros	09/09/04
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,455	0,337	0,396	38,10	35,20	0,440	0,420	0,94	Sebastian Monteros	09/09/04
ı <b>–</b>	Agujero Pasante Drilled hole	3,18	-	-	-	-	-	-		-	-	3,18	Sebastian Monteros	24/10/06
	Agujero Pasante Drilled hole	3,18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,18	Sebastian Monteros	24/10/06

### 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



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1c471

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	71324		
Espesor [mm] Wall Thickness	7,92	Tratamiento Termico	NO	Colada <sub>Heat</sub>	47270		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

### 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