

## CERTIFICADO PATRON DE CND

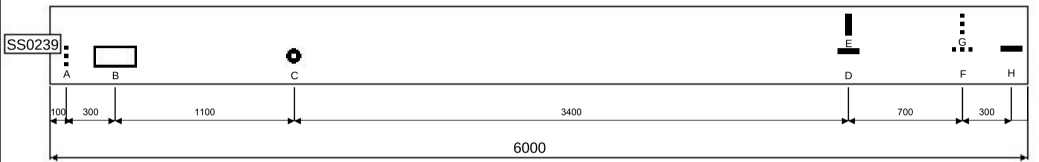
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

SS0239





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	Transversal Interno Transverse ID	0,50	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	23,90	0,981	0,983	0,50	Dante Antunez	08/06/12
В	Chavetero Grove	6,00	50	±15	9,948	7,353	8,650	17,00	17,00	9,800	9,800	5,90	Daniel Carcacha	08/06/12
С	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	•	-	-	-	3,20	Daniel Carcacha	08/06/12
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,10	0,979	0,983	0,46	Daniel Carcacha	08/06/12
Е	Transversal Externo Transverse OD	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,50	0,993	0,984	0,47	Daniel Carcacha	08/06/12
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,80	0,942	0,940	0,52	Dante Antunez	08/06/12
G	Transversal Interno Transverse ID	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	20,90	0,942	0,930	0,56	Dante Antunez	08/06/12
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,46	5	±15	0,995	0,735	0,865	24,00	24,00	0,961	0,916	0,46	Daniel Carcacha	08/06/12

## 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

OT-PMANT | Fecha | 08/06/2012 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 08:25:24 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

SS0239

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	61349				
Espesor [mm] Wall Thickness	17,3	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	22902				
Trazabilidad Traceability	9			Expediente Manufacturing Order	5711601				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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

Calibre Pie de Rey Codigo:

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