

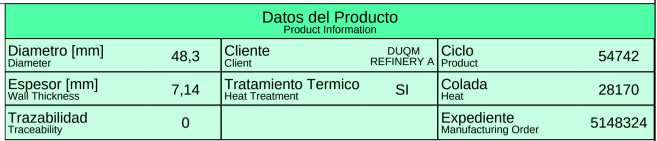
## CERTIFICADO PATRON DE CND

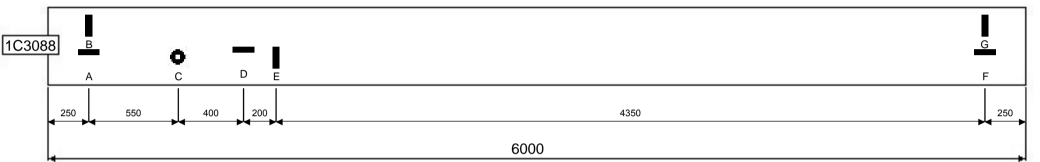
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3088





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 Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	50,80	50,00	0,635	0,711	1,00	Jorge Frascuelli	21/05/20
В	Transversal Externo Transverse OD	2,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	50,80	40,00	0,660	0,711	1,00	Jorge Frascuelli	21/05/20
С	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,60	Jorge Frascuelli	21/05/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	50,80	50,00	0,635	0,736	1,00	Jorge Frascuelli	21/05/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	50,80	45,00	0,635	0,685	1,00	Jorge Frascuelli	21/05/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	50,80	50,00	0,711	0,762	1,00	Jorge Frascuelli	21/05/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,821	0,607	0,714	50,80	35,00	0,660	0,787	1,00	Jorge Frascuelli	21/05/20

### 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 NO

### Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT

Fecha Date 21/05/2020 04:54:34 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

1C3088

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	48,3	Cliente Client	DUQM REFINERY A	Ciclo Product	54742					
Espesor [mm] Wall Thickness	7,14	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	28170					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5148324					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla 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 NO

### Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO