

CERTIFICADO PATRON DE CND

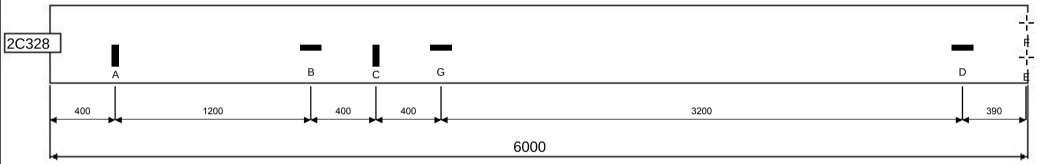
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C328

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	219,1	Cliente Client	OILEXCO	Ciclo Product	85564			
Espesor [mm] Wall Thickness	15,9	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	8657			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2982.01			



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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Profundidad Nominal [mm] Nom Depth	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A	Profundid ad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	41,50	0,868	0,852	0,88	-	Sebastian Monteros	14/03/07
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	47,20	0,848	0,835	0,88	-	Sebastian Monteros	14/03/07
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	41,60	0,851	0,847	0,85	-	Sebastian Monteros	14/03/07
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,00	47,20	0,872	0,848	0,87	-	Sebastian Monteros	14/03/07
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	1	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	1	16,04	Sebastian Monteros	14/03/07
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,34	Sebastian Monteros	14/03/07
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,829	1,352	1,590	50,00	48,00	1,700	1,693	0,86	-	Default Default	01/08/11

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

01/08/2011 08:13:37 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 Reference standard #

2C328

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	OILEXCO	Ciclo Product	85564			
Espesor [mm] Wall Thickness	15,9	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	8657			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2982.01			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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