

CERTIFICADO PATRON DE CND

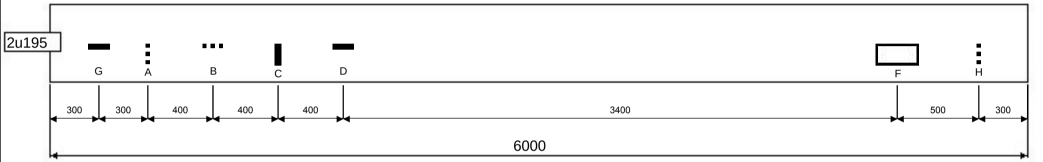
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u195





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	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	45,00	0,623	0,707	0,94	Sebastian Monteros	22/06/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	40,00	0,716	0,728	0,96	Sebastian Monteros	22/06/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	48,00	0,650	0,654	0,96	Sebastian Monteros	22/06/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	46,00	0,650	0,652	0,95	Sebastian Monteros	22/06/04
F	Chavetero Grove	10,00	50	±15	7,303	5,398	6,350	10,00	10,00	6,800	6,800	10,00	Sebastian Monteros	22/06/04
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	47,00	0,660	0,675	0,96	Sebastian Monteros	22/06/04
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	46,00	0,730	0,721	0,94	Sebastian Monteros	22/06/04

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 Date

22/06/2004 09:53:07 a.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 #

2u195

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	RAMCO OIL	Ciclo Product	72661				
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	89332				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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