

CERTIFICADO PATRON DE CND

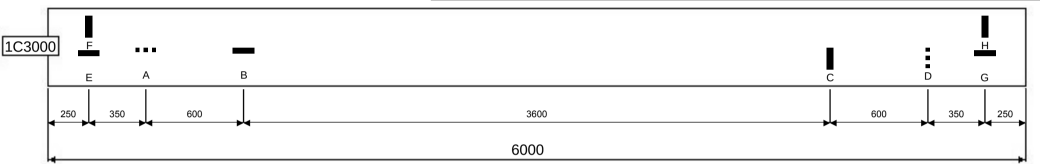
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3000





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 Interno Longitudinal ID	0,85	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,00	50,00	0,957	0,965	0,85	Carlos Aguilar	19/07/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,00	50,00	0,932	0,938	0,84	Carlos Aguilar	19/07/19
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,00	42,40	0,942	0,940	0,85	Carlos Aguilar	19/07/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,00	42,70	0,977	0,899	0,84	Carlos Aguilar	19/07/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	50,00	0,855	0,860	0,99	Default Default	30/09/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	50,00	0,865	0,870	0,99	Default Default	30/09/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	50,00	0,855	0,865	0,99	Default Default	30/09/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,984	0,728	0,856	50,80	50,00	0,865	0,870	0,99	Default Default	30/09/19

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 | 30/09/2019 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 10:47:38 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente _{Client}	DUQM REFINERY A	Ciclo Product	54695				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,56	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	24786				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5791405				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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