

CERTIFICADO PATRON DE CND

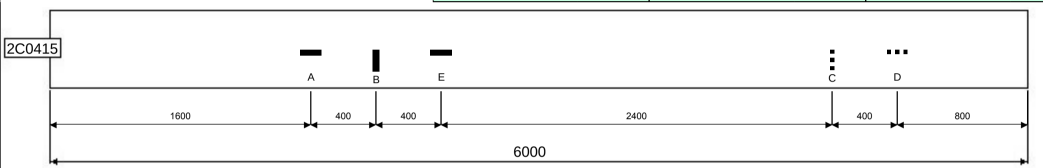
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0415

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	273,1	Cliente Client	Mellitah O & G	Ciclo Product	60005				
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	66330				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7602-19				



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	0,86	5	±15	0,822	0,608	0,715	48,60	48,60	0,817	0,819	0,86	Dante Antunez	23/09/09
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,822	0,608	0,715	50,00	40,60	0,772	0,795	0,87	Dante Antunez	23/09/09
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,645	1,216	1,430	50,00	39,80	1,552	1,612	0,88	Dante Antunez	23/09/09
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,645	1,216	1,430	50,00	48,60	1,539	1,571	0,85	Dante Antunez	23/09/09
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,645	1,216	1,430	50,80	48,50	1,482	1,485	0,84	Default Default	05/09/11

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0415

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	Mellitah O & G	Ciclo Product	60005			
Espesor [mm] Wall Thickness	14,3	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	66330			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/7602-19			

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