

CERTIFICADO PATRON DE CND

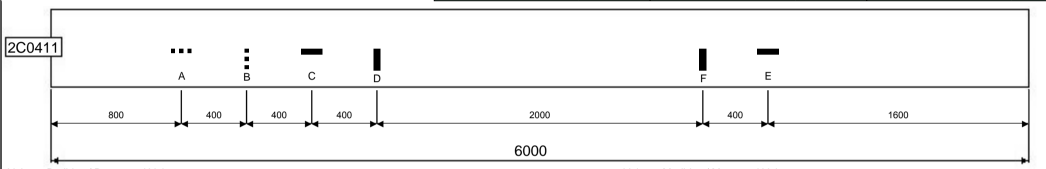
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0411

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	168,28	Cliente Client	GRAND PRIDECO	Ciclo Product	69001				
Espesor [mm] Wall Thickness	20,12	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	66373				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0742-01				



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	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	1,00	5	±15	1,157	0,855	1,006	50,00	48,00	1,015	0,902	0,99	Sebastian Monteros	04/09/09
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,157	0,855	1,006	50,00	42,50	1,075	1,142	0,99	Sebastian Monteros	04/09/09
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,157	0,855	1,006	50,00	48,50	1,095	1,107	0,84	Sebastian Monteros	04/09/09
D	Transversal Externo Transverse OD	0,86	5	±15	1,157	0,855	1,006	40,00	40,00	1,005	1,029	0,86	Sebastian Monteros	04/09/09
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	2,314	1,710	2,012	50,00	48,00	2,102	2,108	0,89	Default Default	09/06/11
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	2,314	1,710	2,012	50,80	42,00	2,050	2,047	0,98	Default Default	23/10/12

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 #

2C0411

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	168,28	Cliente Client	GRAND PRIDECO	Ciclo Product	69001			
Espesor [mm] Wall Thickness	20,12	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	66373			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0742-01			

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