

CERTIFICADO PATRON DE CND

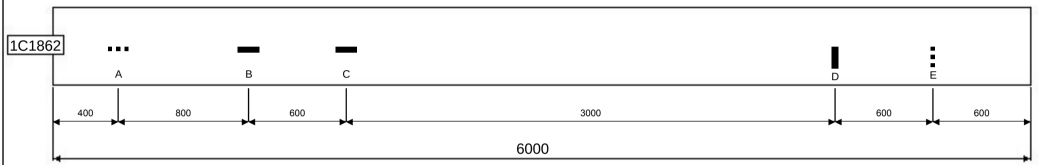
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C1862

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	42,2	Cliente Client	METALMECA NICA	Ciclo Product	22352			
Espesor [mm] Wall Thickness	5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	34599			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5633801			



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	8	±15	0,460	0,340	0,400	50,80	47,10	0,343	0,340	0,89	Sebastian Monteros	22/01/09
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,575	0,425	0,500	50,80	49,00	0,546	0,548	0,92	Dante Antunez	22/01/09
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,80	0,318	0,324	0,95	Dante Antunez	22/01/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	30,50	0,319	0,322	0,93	Dante Antunez	22/01/09
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	22,00	0,343	0,343	0,89	Sebastian Monteros	22/01/09

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 #

1C1862

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	42,2	Cliente Client	METALMECA NICA	Ciclo Product	22352			
Espesor [mm] Wall Thickness	5	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	34599			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5633801			

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