

CERTIFICADO PATRON DE CND

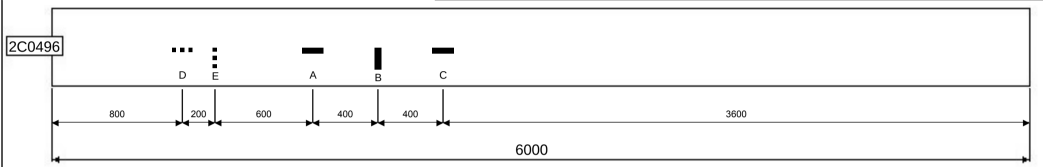
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0496

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84825				
Espesor [mm] Wall Thickness	18,26	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	75485				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6268-33				



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	0,97	5	±15	1,050	0,776	0,913	48,00	48,00	1,021	1,011	0,97	Pablo Mazzeo	05/11/10
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	50,00	41,00	1,032	1,014	0,97	Pablo Mazzeo	05/11/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	2,100	1,552	1,826	50,00	48,00	1,903	1,895	0,85	Default Default	23/07/11
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	25,40	24,00	1,033	1,048	0,86	Pablo Mazzeo	13/01/15
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,050	0,776	0,913	25,40	24,30	1,029	1,041	0,86	Pablo Mazzeo	13/01/15

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 #

2C0496

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	168,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84825			
Espesor [mm] Wall Thickness	18,26	Tratamiento Termico	NO	Colada Heat	75485			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6268-33			

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