

CERTIFICADO PATRON DE CND

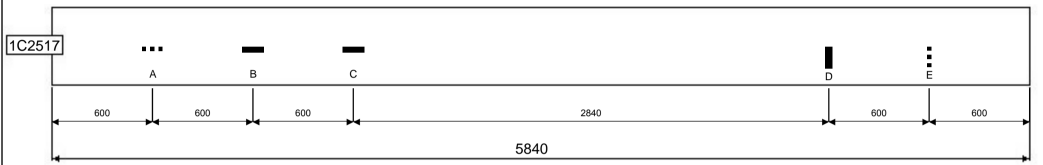
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2517

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	57434			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,02	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	29313			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5511807			



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	10	±15	0,692	0,512	0,602	50,80	48,00	0,632	0,640	0,94	Agustin Torres	01/06/13
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,346	0,256	0,301	50,80	48,00	0,333	0,322	0,92	Agustin Torres	01/06/13
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,692	0,512	0,602	50,80	48,00	0,672	0,660	0,94	Agustin Torres	01/06/13
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,346	0,256	0,301	50,80	41,00	0,316	0,332	0,92	Agustin Torres	01/06/13
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,692	0,512	0,602	50,80	32,00	0,687	0,671	0,98	Daniel Carcacha	01/06/13

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 #

1C2517

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	57434			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,02	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	29313			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5511807			

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