

CERTIFICADO PATRON DE CND

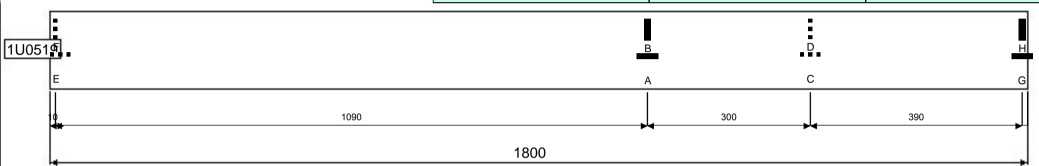
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0519





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	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	24,80	0,464	0,471	0,98	Sebastian Monteros	24/03/11
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	24,00	0,479	0,481	0,96	Sebastian Monteros	24/03/11
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	25,00	0,456	0,458	0,95	Daniel Carcacha	25/03/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	25,00	0,458	0,425	0,95	Daniel Carcacha	25/03/11
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	25,00	0,417	0,456	0,25	Pablo Mazzeo	28/03/13
F	Transversal Interno Transverse ID	0,50	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	21,30	0,411	0,420	0,50	Pablo Mazzeo	28/03/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,25	5	±15	0,482	0,356	0,419	25,40	24,50	0,469	0,477	0,25	Pablo Mazzeo	28/03/13
Н	Transversal Externo Transverse OD	0,50	5	±15	0,482	0,356	0,419	1790,00	24,50	0,478	0,471	0,50	Pablo Mazzeo	28/03/13

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0519

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	SCHLUMBE RGER TC	Ciclo Product	21436				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,38	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	45366				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/0098.01				

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