

CERTIFICADO PATRON DE CND

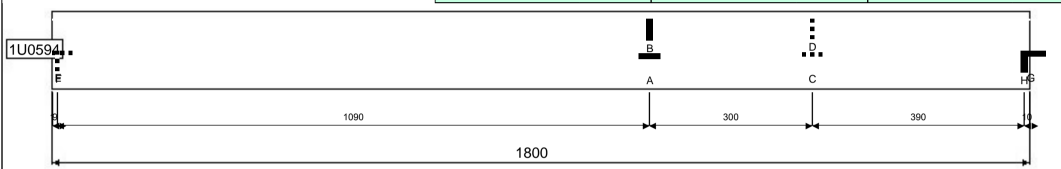
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0594





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	0,646	0,477	0,562	25,40	25,00	0,644	0,641	0,92	Daniel Carcacha	22/09/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	25,40	25,10	0,628	0,630	0,92	Daniel Carcacha	22/09/12
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	25,40	25,00	0,641	0,600	0,91	Daniel Carcacha	22/09/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	25,40	25,00	0,638	0,642	0,93	Daniel Carcacha	22/09/12
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,80	47,00	0,584	0,602	0,93	Agustin Torres	22/09/12
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,80	38,00	0,562	0,568	0,93	Agustin Torres	22/09/12
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,80	46,00	0,602	0,612	0,93	Agustin Torres	22/09/12
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,646	0,477	0,562	50,80	44,50	0,626	0,601	0,93	Agustin Torres	22/09/12

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

OT-PMANT Fecha 22/09/2012 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 08:02:20 p.m. Page 1/2 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0594

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	120,14	Cliente Client	SCHLUMBE RGER TC	Ciclo Product	15367				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,23	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	39840				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

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