

## CERTIFICADO PATRON DE CND

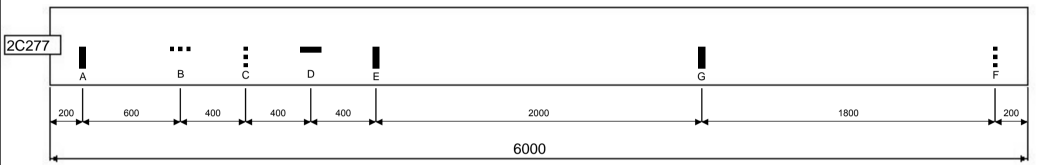
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C277

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	114,3	Cliente Client	SCHLUMBE RGER	Ciclo Product	14367			
Espesor [mm] Wall Thickness	8,31	Tratamiento Termico		Colada <sub>Heat</sub>	35134			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/3464.38			



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	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,478	0,353	0,416	25,40	22,00	0,449	0,468	0,93	Sebastian Monteros	25/11/05
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,478	0,353	0,416	25,40	24,50	0,470	0,416	0,91	Sebastian Monteros	25/11/05
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,478	0,353	0,416	25,40	22,00	0,458	0,470	0,95	Sebastian Monteros	25/11/05
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,478	0,353	0,416	25,40	24,00	0,468	0,469	0,94	Sebastian Monteros	25/11/05
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,478	0,353	0,416	25,40	22,00	0,448	0,464	0,93	Sebastian Monteros	25/11/05
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,478	0,353	0,416	25,40	22,00	0,470	0,453	0,93	Default Default	11/10/11
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,956	0,706	0,831	25,40	24,30	0,900	0,906	0,83	Default Default	15/09/12

## 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 Date 15/09/2012 06:52:31 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C277

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	SCHLUMBE RGER	Ciclo Product	14367			
Espesor [mm] Wall Thickness	8,31	Tratamiento Termico		Colada <sub>Heat</sub>	35134			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/3464.38			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

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