

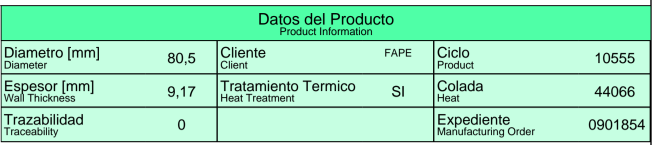
## CERTIFICADO PATRON DE CND

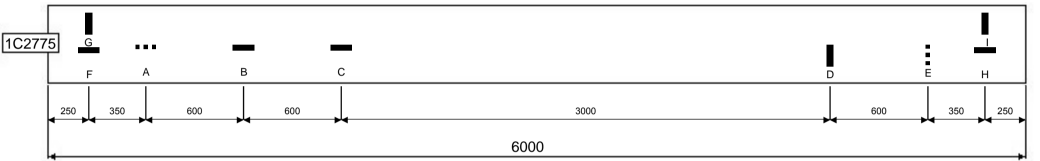
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2775





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	1,055	0,779	0,917	50,00	50,00	0,937	0,989	0,85	Agustin Torres	04/07/17
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,00	50,00	0,501	0,503	0,84	Carlos Aguilar	04/07/17
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	1,055	0,779	0,917	50,00	50,00	1,020	0,999	0,85	Carlos Aguilar	04/07/17
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,00	43,80	0,495	0,510	0,83	Carlos Aguilar	03/07/17
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,055	0,779	0,917	50,00	24,00	0,958	0,994	0,85	Agustin Torres	04/07/17
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,00	50,00	0,460	0,440	0,99	Sebastian Monteros	14/10/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,00	40,00	0,440	0,460	0,99	Sebastian Monteros	14/10/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,00	50,00	0,480	0,475	0,99	Sebastian Monteros	14/10/20

## 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 14/10/2020 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2775

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	80,5	Cliente Client	FAPE	Ciclo Product	10555					
Espesor [mm] Wall Thickness	9,17	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	44066					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0901854					

Posicion Position	· ·	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,527	0,390	0,459	50,00	40,00	0,460	0,480	0,99	Sebastian Monteros	14/10/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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