

## CERTIFICADO PATRON DE CND

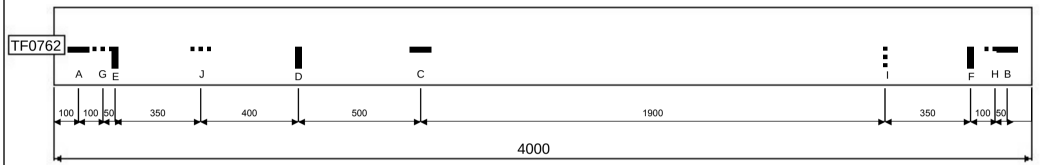
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

**TF0762** 

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	69,85	Cliente Client	epirox	Ciclo Product	31775				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,76	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	63344				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/9462-01				



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	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,482	0,508	0,30	Agustin Torres	27/11/20
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,482	0,505	0,30	Agustin Torres	27/11/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,482	0,505	0,30	Agustin Torres	27/11/20
D	Transversal Externo Transverse OD	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	24,50	0,482	0,505	0,30	Agustin Torres	27/11/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	24,50	0,482	0,485	0,30	Agustin Torres	27/11/20
F	Transversal Externo Transverse OD	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	24,50	0,482	0,508	0,30	Agustin Torres	27/11/20
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,515	0,540	0,30	Agustin Torres	30/11/20
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,526	0,528	0,30	Agustin Torres	30/11/20

## 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 30/11/2020 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 #

**TF0762** 

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	69,85	Cliente Client	epirox	Ciclo Product	31775				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,76	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada <sub>Heat</sub>	63344				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/9462-01				

osicion osition	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
	Transversal Interno Transverse ID	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,433	0,479	0,30	Agustin Torres	30/11/20
	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,547	0,405	0,476	25,40	25,40	0,545	0,540	0,30	Agustin Torres	30/11/20

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