

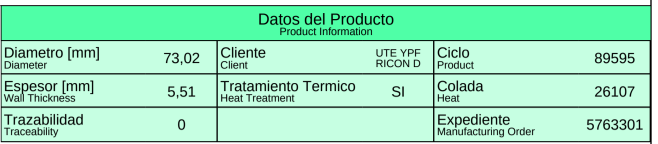
## CERTIFICADO PATRON DE CND

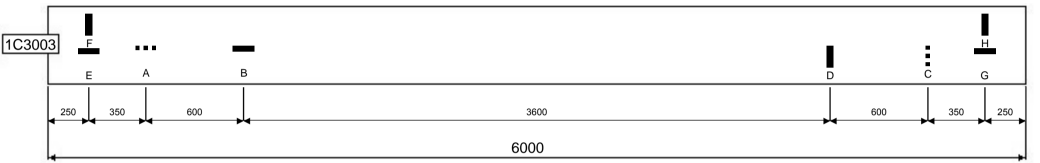
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3003





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	0,83	6	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	50,00	0,342	0,354	0,83	Agustin Torres	26/07/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	50,00	0,349	0,354	0,82	Agustin Torres	26/07/19
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	25,00	0,351	0,354	0,82	Agustin Torres	26/07/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,355	0,262	0,309	50,00	34,50	0,339	0,340	0,82	Agustin Torres	26/07/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,300	0,305	0,99	Default Default	06/12/19
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,320	0,310	0,99	Default Default	06/12/19
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,300	0,305	0,99	Default Default	06/12/19
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,317	0,234	0,276	50,80	50,00	0,320	0,315	0,99	Default Default	06/12/19

## 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 #

1C3003

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	UTE YPF RICON D	Ciclo Product	89595					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	26107					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5763301					

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