

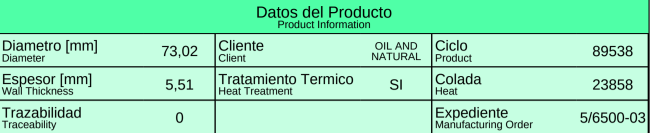
CERTIFICADO PATRON DE CND

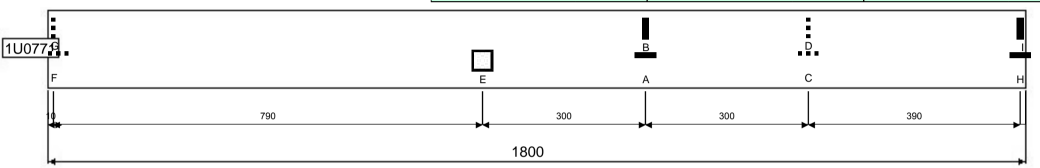
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0771





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	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,322	0,336	0,82	Agustin Torres	19/01/19
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	34,50	0,333	0,345	0,82	Agustin Torres	19/01/19
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,333	0,343	0,81	Agustin Torres	21/01/19
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	27,50	0,306	0,337	0,81	Agustin Torres	21/01/19
E	Reduccion de Espesor Externo	25,40	13	±0	0,689	0,689	0,689	50,80	46,00	-	-	23,00	Agustin Torres	21/01/19
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,338	0,329	1,00	Carlos Aguilar	11/10/19
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	28,60	0,319	0,320	0,84	Carlos Aguilar	11/10/19
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,323	0,326	0,81	Carlos Aguilar	11/10/19
ı	I	I .		I	1				I	1	I			1

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 11/10/2019 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 #

1U0771

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	OIL AND NATURAL	Ciclo Product	89538					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	23858					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6500-03					

osicion Position	Notch Type	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 B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	34,60	0,334	0,326	0,83	Carlos Aguilar	11/10/19

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