

CERTIFICADO PATRON DE CND

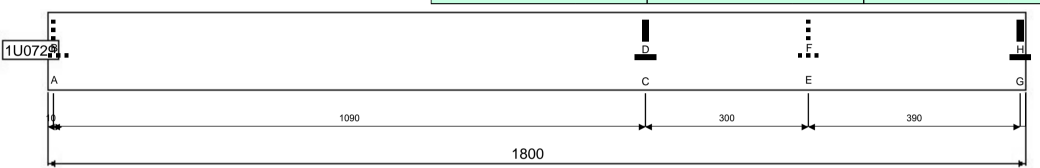
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0729





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	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,342	0,341	0,95	Daniel Carcacha	10/05/16
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,339	0,340	0,95	Daniel Carcacha	10/05/16
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,342	0,316	0,84	Agustin Torres	10/05/16
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	34,50	0,306	0,313	0,83	Agustin Torres	10/05/16
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,341	0,339	0,83	Agustin Torres	10/05/16
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	24,00	0,318	0,330	0,83	Agustin Torres	10/05/16
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,342	0,337	0,95	Daniel Carcacha	10/05/16
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	38,00	38,00	0,343	0,342	0,95	Daniel Carcacha	10/05/16

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 10/05/2016 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número 1U0729

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	PRUEBAS VARIAS	Ciclo Product	89205				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	1378				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0/8896.15				

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