

CERTIFICADO PATRON DE CND

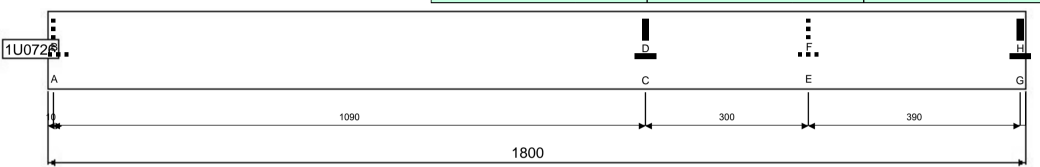
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0726





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	0,651	0,481	0,566	25,40	25,00	0,648	0,643	0,87	Daniel Carcacha	29/03/16
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	25,00	0,649	0,648	0,88	Daniel Carcacha	29/03/16
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,343	0,342	0,86	Daniel Carcacha	29/03/16
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,342	0,341	0,87	Daniel Carcacha	29/03/16
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	25,00	0,642	0,643	0,94	Daniel Carcacha	29/03/16
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,651	0,481	0,566	25,40	25,00	0,647	0,643	0,93	Daniel Carcacha	29/03/16
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,344	0,338	0,87	Daniel Carcacha	29/03/16
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,345	0,344	0,86	Daniel Carcacha	29/03/16

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0726

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	50,79	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27008				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,66	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	41010				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0863376				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

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