

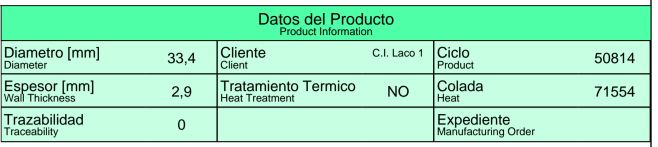
CERTIFICADO PATRON DE CND

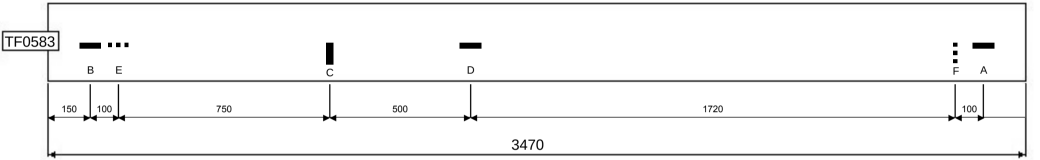
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

TF0583





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	0,60	10	+10-5	0,319	0,276	0,290	25,00	25,00	0,292	0,299	0,60	Carlos Aguilar	22/10/16
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	10	+10-5	0,319	0,276	0,290	25,00	25,00	0,300	0,301	0,58	Carlos Aguilar	22/10/16
С	Transversal Externo Transverse OD	0,60	10	+10-5	0,319	0,276	0,290	25,00	24,70	0,294	0,297	0,58	Carlos Aguilar	22/10/16
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	10	+10-5	0,319	0,276	0,290	25,00	25,00	0,295	0,299	0,57	Carlos Aguilar	22/10/16
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,60	10	+10-5	0,319	0,276	0,290	25,00	25,00	0,290	0,304	0,58	Agustin Torres	21/10/16
F	Transversal Interno Transverse ID	0,60	10	+10-5	0,319	0,276	0,290	12,50	12,50	0,284	0,302	0,60	Agustin Torres	21/10/16

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

1/2

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número TF0583

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	C.I. Laco 1	Ciclo Product	50814				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,9	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	71554				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO