

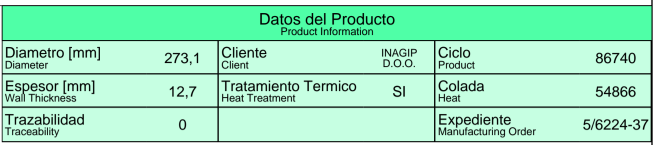
CERTIFICADO PATRON DE CND

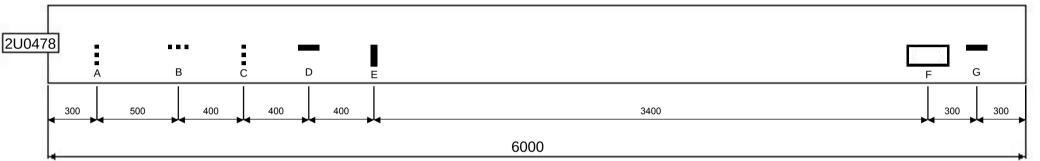
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2U0478





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	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	34,50	0,712	0,706	0,88	Sebastian Monteros	27/03/08
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	48,00	0,701	0,709	0,85	Sebastian Monteros	27/03/08
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	34,50	0,702	0,717	0,92	Sebastian Monteros	27/03/08
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	48,50	0,703	0,665	0,86	Sebastian Monteros	27/03/08
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	46,00	0,714	0,718	0,99	Sebastian Monteros	27/03/08
F	Chavetero Grove	6,00	50	+40-0	8,890	6,350	6,350	16,00	15,50	4,700	4,700	5,50	Sebastian Monteros	27/03/08
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	48,50	0,715	0,720	0,85	Sebastian Monteros	27/03/08

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.

1/2

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 #

2U0478

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	INAGIP D.O.O.	Ciclo Product	86740					
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	54866					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/6224-37					

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