

CERTIFICADO PATRON DE CND

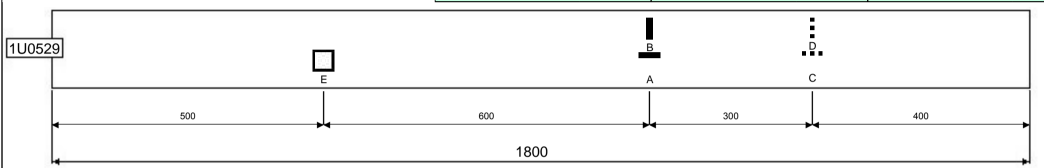
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0529





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	0,422	0,312	0,367	38,00	35,00	0,394	0,390	0,82	Pablo Mazzeo	25/06/11
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,422	0,312	0,367	38,00	32,00	0,388	0,393	0,82	Pablo Mazzeo	25/06/11
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,422	0,312	0,367	38,00	37,20	0,420	0,418	0,81	Pablo Mazzeo	25/06/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,422	0,312	0,367	38,00	22,00	0,329	0,331	0,81	Pablo Mazzeo	25/06/11
Е	Reduccion de Espesor Externo	25,40	13	±0	0,918	0,918	0,918	50,80	45,00	-	-	23,00	Pablo Mazzeo	25/06/11

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	88,9	Cliente Client	ENI S.P.A	Ciclo Product	65211				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,34	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	44570				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5040001				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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