

## CERTIFICADO PATRON DE CND

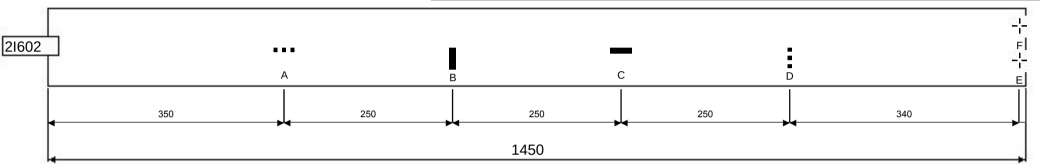
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



21602





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		Profundidad Maxima [mm] Max Depth	Profundidad Minima [mm] Min Depth	Nominal [mm]	Longitud Maxima [mm] Max Length	Length	Profundid ad A [mm] Depth A	Profundid ad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Espesor Remanente [mm] Thickness	Responsable Responsible	Fecha Date
Α	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,00	48,00	0,634	0,619	0,95	-	Default Default	17/04/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,00	47,00	0,615	0,619	0,95	-	Default Default	17/04/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,00	48,00	0,612	0,610	0,94	-	Default Default	17/04/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,662	0,489	0,576	50,00	46,00	0,613	0,567	0,96	-	Default Default	17/04/12
Е	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,05	Default Default	17/04/12
F	Punto de Espesor Wall thickness point	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,50	Default Default	17/04/12

## 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 #

21602

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	177,8	Cliente Client	AGIP TUNISIA BV	Ciclo Product	63106				
Espesor [mm] Wall Thickness	11,51	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	73463				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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