

## CERTIFICADO PATRON DE CND

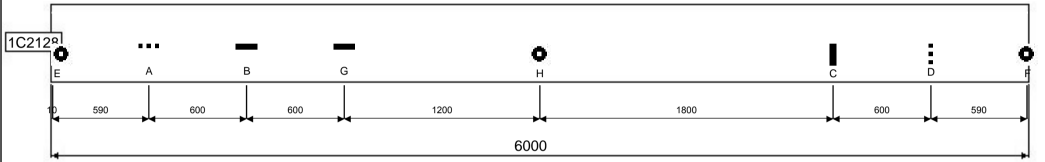
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2128





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	0,85	10	±15	0,637	0,471	0,554	48,00	48,00	0,596	0,610	0,85	Pablo Mazzeo	15/02/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,331	0,328	0,82	Pablo Mazzeo	15/02/11
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	30,00	0,339	0,327	0,83	Pablo Mazzeo	15/02/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	27,00	0,269	0,275	0,81	Pablo Mazzeo	15/02/11
Е	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	1	-	ı	1,60	Default Default	06/07/11
F	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	•	-	ı	1,60	Default Default	06/07/11
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	50,80	47,80	0,605	0,612	0,83	Default Default	09/07/11
Н	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Default Default	11/08/11

## 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

OT-PMANT | Fecha | 11/08/2011 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 08:48:27 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	57095				
Espesor [mm] Wall Thickness	5,54	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	40587				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5463222				

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 SI

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA YES