

## CERTIFICADO PATRON DE CND

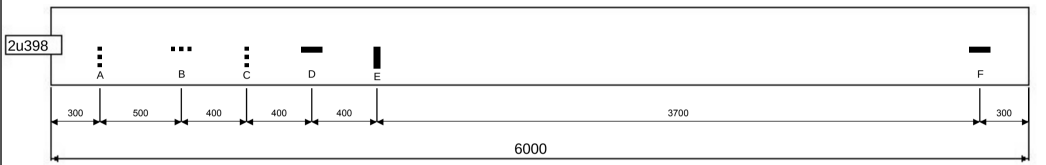
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



2u398

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente KIOSHI COMPRES Diametro [mm] 280 23202 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada 6.8 0 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 5/2618.01 0 Traceability



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	0,391	0,289	0,340	50,00	41,00	0,382	0,386	0,94	Sebastian Monteros	25/02/06
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,391	0,289	0,340	50,00	49,00	0,364	0,385	0,84	Sebastian Monteros	25/02/06
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,391	0,289	0,340	50,00	41,00	0,388	0,384	0,94	Sebastian Monteros	25/02/06
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,391	0,289	0,340	50,00	48,00	0,348	0,365	0,94	Sebastian Monteros	25/02/06
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,391	0,289	0,340	50,00	45,00	0,340	0,331	0,94	Sebastian Monteros	25/02/06
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,391	0,289	0,340	50,00	49,00	0,358	0,374	0,97	Sebastian Monteros	25/02/06

## 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 Date 25/02/2006 07:46:50 a.m. Hoja Page

1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u398

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	280	Cliente Client	KIOSHI COMPRES	Ciclo Product	23202					
Espesor [mm] Wall Thickness	6,8	Tratamiento Termico		Colada <sub>Heat</sub>	0					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/2618.01					

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