

## CERTIFICADO PATRON DE CND

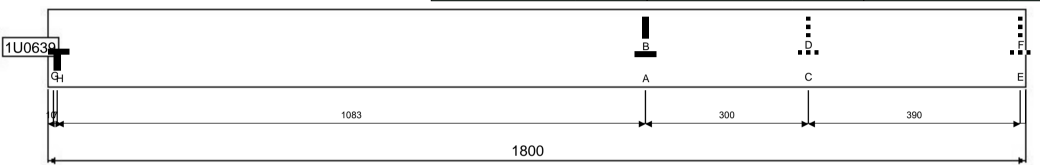
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate



1U0639





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	0,25	10	±15	0,914	0,676	0,795	25,40	24,00	0,886	0,891	0,25	Daniel Carcacha	30/05/13
В	Transversal Externo Transverse OD	0,50	10	±15	0,914	0,676	0,795	25,40	23,00	0,879	0,867	0,44	Daniel Carcacha	30/05/13
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	10	±15	0,914	0,676	0,795	25,40	25,00	0,879	0,887	0,25	Daniel Carcacha	31/05/13
D	Transversal Interno Transverse ID	0,50	10	±15	0,914	0,676	0,795	25,40	25,00	0,902	0,879	0,50	Daniel Carcacha	31/05/13
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,25	10	±15	0,914	0,676	0,795	25,40	25,00	0,900	0,895	0,25	Daniel Carcacha	31/05/13
F	Transversal Interno Transverse ID	0,50	10	±15	0,914	0,676	0,795	25,40	25,00	0,897	0,890	0,50	Daniel Carcacha	31/05/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,25	10	±15	0,914	0,676	0,795	24,00	24,00	0,873	0,888	0,25	Daniel Carcacha	30/05/13
Н	Transversal Externo Transverse OD	0,44	10	±15	0,914	0,676	0,795	23,00	23,00	0,849	0,868	0,44	Daniel Carcacha	30/05/13

## 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 | 31/05/2013 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 06:28:39 p.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	79,38	Cliente Client	OWENS	Ciclo Product	16995				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,95	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	28997				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5503402				

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