

CERTIFICADO PATRON DE CND

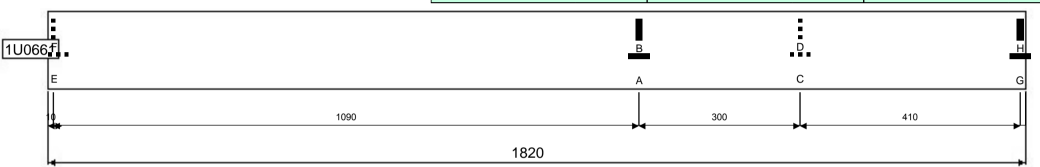
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1U0661

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	79,5	Cliente Client	OWENS	Ciclo Product	17055				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,95	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	31341				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5736201				



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	0,457	0,338	0,398	25,40	25,00	0,445	0,441	0,84	Daniel Carcacha	16/11/13
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,40	25,00	0,442	0,443	0,85	Daniel Carcacha	16/11/13
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,40	25,00	0,443	0,444	0,85	Daniel Carcacha	18/11/13
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,40	23,50	0,441	0,437	0,86	Daniel Carcacha	18/11/13
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,40	25,00	0,441	0,443	0,86	Daniel Carcacha	18/11/13
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,40	25,00	0,439	0,441	0,86	Daniel Carcacha	18/11/13
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,84	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,00	25,00	0,439	0,443	0,84	Daniel Carcacha	16/11/13
Н	Transversal Externo Transverse OD	0,86	5	±15	0,457	0,338	0,398	25,00	25,00	0,438	0,441	0,86	Daniel Carcacha	16/11/13

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 18/11/2013 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 12:12:08 p.m. Page 1/2 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0661

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	79,5	Cliente Client	OWENS	Ciclo Product	17055			
Espesor [mm] Wall Thickness	7,95	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	31341			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5736201			

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