

CERTIFICADO PATRON DE CND

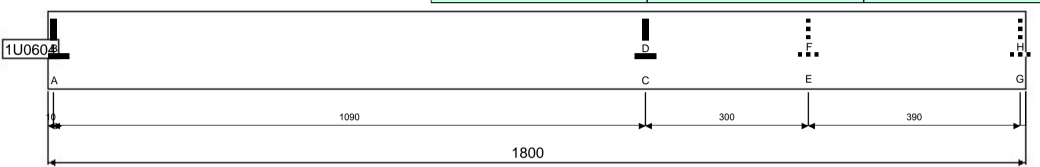
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0604





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	0,548	0,405	0,477	25,40	25,00	0,531	0,534	0,86	Daniel Carcacha	09/10/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	41,00	0,529	0,532	0,87	Daniel Carcacha	09/10/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,40	25,00	0,537	0,541	0,86	Daniel Carcacha	09/10/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	41,00	0,530	0,524	0,87	Daniel Carcacha	09/10/12
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,40	25,00	0,520	0,517	0,86	Daniel Carcacha	10/10/12
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	22,00	0,472	0,469	0,86	Daniel Carcacha	10/10/12
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,40	25,00	0,540	0,542	0,92	Daniel Carcacha	10/10/12
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	50,80	22,00	0,536	0,540	0,87	Daniel Carcacha	10/10/12

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

OT-PMANT Fecha 10/10/2012 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1U0604

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client		Ciclo Product	16899				
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	24689				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

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