

CERTIFICADO PATRON DE CND

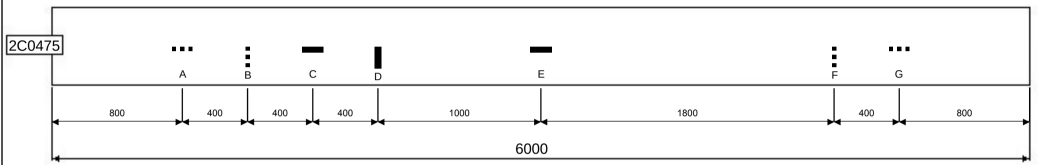
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0475

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	184,5	Cliente Client	CONS.INT.T YP	Ciclo Product	21811			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	68726			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/6335-09			



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	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	47,00	0,361	0,348	0,87	Default Default	26/06/19
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	35,00	0,360	0,357	0,89	Default Default	26/06/19
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	50,30	0,344	0,356	0,83	Default Default	26/06/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,00	42,00	0,360	0,362	0,83	Default Default	26/06/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	50,00	0,713	0,729	0,87	Default Default	26/06/19
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	35,00	0,720	0,724	0,92	Default Default	26/06/19
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,00	47,00	0,725	0,714	0,93	Default Default	26/06/19

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

26/06/2019 01:04:48 p.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 #

2C0475

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	184,5	Cliente Client	CONS.INT.T YP	Ciclo Product	21811			
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	68726			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/6335-09			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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