

CERTIFICADO PATRON DE CND

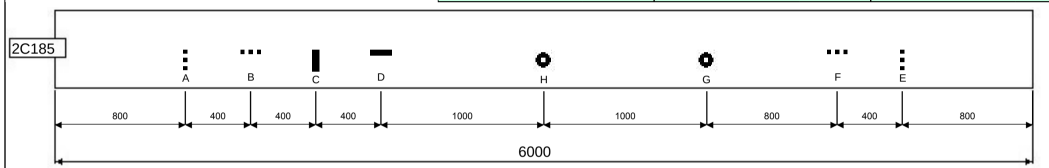
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C185

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] 244.5 0 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada Heat 11,99 NO 0 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 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	0,689	0,510	0,600	50,80	45,00	0,630	0,720	0,94	Sebastian Monteros	01/09/04
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	49,00	0,580	0,610	0,94	Sebastian Monteros	01/09/04
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	47,00	0,690	0,690	0,69	Sebastian Monteros	01/09/04
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,689	0,510	0,600	50,80	47,00	0,640	0,640	0,69	Sebastian Monteros	01/09/04
E	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,379	1,019	1,199	50,80	45,00	1,200	1,110	1,00	Sebastian Monteros	01/09/04
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,379	1,019	1,199	50,80	49,00	1,230	1,170	0,94	Sebastian Monteros	01/09/04
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,50	Sebastian Monteros	01/09/04
Н	Agujero Pasante Drilled hole	3,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	Sebastian Monteros	01/09/04

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT | Fecha | 01/09/2004 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 05:43:54 p.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

2C185

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	244,5	Cliente Client		Ciclo Product	0			
Espesor [mm] Wall Thickness	11,99	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	0			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ300 Codigo: 302-916E

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO