

CERTIFICADO PATRON DE CND

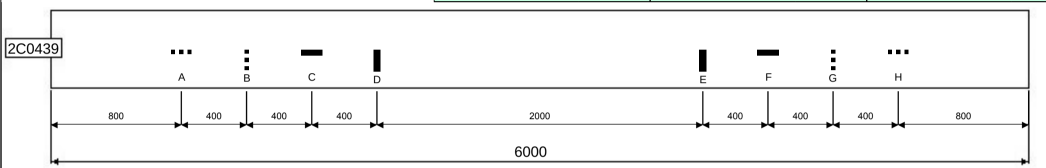
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0439

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	232	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	23469			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,6	Tratamiento Termico	DEMO	Colada _{Heat}	69516			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	DEMO			



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	0,345	0,255	0,300	50,00	45,50	0,333	0,344	0,83	Dante Antunez	07/05/10
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	35,80	0,288	0,332	0,82	Dante Antunez	07/05/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	45,10	0,339	0,308	0,85	Dante Antunez	07/05/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	40,60	0,319	0,344	0,84	Dante Antunez	07/05/10
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,644	0,476	0,560	50,00	40,40	0,614	0,627	0,82	Dante Antunez	07/05/10
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,644	0,476	0,560	50,00	45,50	0,643	0,621	0,85	Dante Antunez	07/05/10
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,644	0,476	0,560	50,00	41,00	0,628	0,626	0,86	Dante Antunez	07/05/10
Н	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,644	0,476	0,560	50,00	46,00	0,643	0,632	0,85	Dante Antunez	07/05/10

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 07/05/2010 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 #

2C0439

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	232	Cliente Client	DEMO	Ciclo Product	23469		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,6	Tratamiento Termico	DEMO	Colada _{Heat}	69516		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	DEMO		

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