

CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

TAND-001-05

17/04/2006

Documento

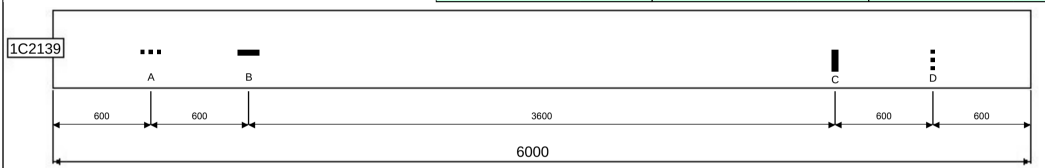
Vigencia

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2139

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	73,02	Cliente Client	SP CAMPANA	Ciclo Product	65293			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,51	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	44864			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8657402			



Valores Pedidos / Requested Values

Valores Medidos / Measured Values

Posicion Position	· ·	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	[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	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,00	49,00	0,626	0,630	0,95	Daniel Carcacha	22/02/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	49,00	0,341	0,342	0,87	Daniel Carcacha	22/02/11
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	37,00	0,342	0,341	0,84	Daniel Carcacha	22/02/11
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,634	0,468	0,551	50,00	28,00	0,628	0,631	0,92	Daniel Carcacha	22/02/11

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