

CERTIFICADO PATRON DE CND

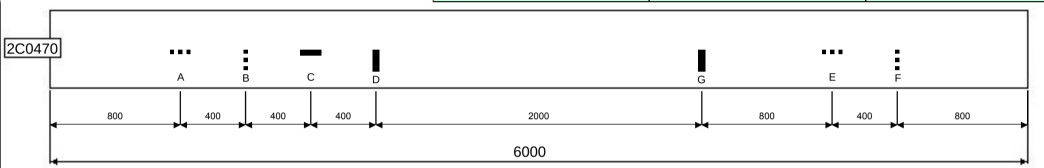
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0470

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	273	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84762			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,27	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	73000			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3951-37			



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	0,92	5	±15	0,533	0,394	0,464	47,00	47,00	0,532	0,532	0,92	Daniel Carcacha	05/08/10
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,00	44,00	0,521	0,519	0,92	Daniel Carcacha	05/08/10
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,00	48,00	0,502	0,510	0,91	Daniel Carcacha	05/08/10
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,533	0,394	0,464	50,00	45,00	0,516	0,509	0,91	Daniel Carcacha	05/08/10
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,066	0,788	0,927	50,00	47,00	1,002	0,996	0,95	Daniel Carcacha	05/08/10
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,066	0,788	0,927	50,00	43,00	0,996	0,958	0,94	Daniel Carcacha	05/08/10
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,066	0,788	0,927	50,00	50,80	1,011	0,997	0,95	Default Default	07/12/12

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 07/12/2012 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 #

2C0470

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	273	Cliente Client	MRC MIDFIELD	Ciclo Product	84762			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,27	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	73000			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/3951-37			

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