

CERTIFICADO PATRON DE CND

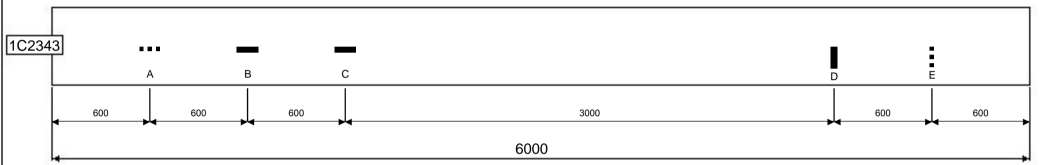
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2343

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	73	Cliente Client	PERFO- EQUIPOS	Ciclo Product	16648			
Espesor [mm] Wall Thickness	5,16	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	21653			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5505603			



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	10	±15	0,593	0,439	0,516	25,40	24,60	0,452	0,460	0,93	Agustin Torres	08/03/12
	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,80	0,337	0,340	0,92	Agustin Torres	08/03/12
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,593	0,439	0,516	25,40	24,80	0,580	0,587	0,92	Agustin Torres	08/03/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	24,60	0,320	0,318	0,94	Agustin Torres	08/03/12
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	23,80	0,308	0,332	0,94	Agustin Torres	08/03/12

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C2343

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	73	Cliente Client	PERFO- EQUIPOS	Ciclo Product	16648		
Espesor [mm] Wall Thickness	5,16	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	21653		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5505603		

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