

CERTIFICADO PATRON DE CND

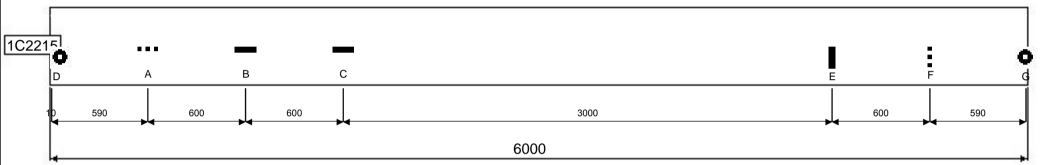
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C2215

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	60,3	Cliente Client	MCJUNKIN CORP.	Ciclo Product	70846			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,9	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	47830			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5185201			



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	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	48,00	0,331	0,328	0,82	Daniel Carcacha	02/08/11
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	47,00	0,327	0,332	0,81	Pablo Mazzeo	02/08/11
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,449	0,332	0,390	50,80	47,00	0,429	0,441	0,83	Pablo Mazzeo	02/08/11
D	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Pablo Mazzeo	02/08/11
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	47,00	0,333	0,341	0,81	Pablo Mazzeo	02/08/11
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,345	0,255	0,300	50,80	28,00	0,319	0,323	0,81	Daniel Carcacha	02/08/11
G	Agujero Pasante Drilled hole	1,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60	Pablo Mazzeo	02/08/11

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 #

1C2215

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	MCJUNKIN CORP.	Ciclo Product	70846			
Espesor [mm] Wall Thickness	3,9	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	47830			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5185201			

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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