

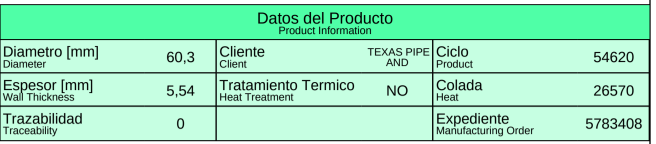
CERTIFICADO PATRON DE CND

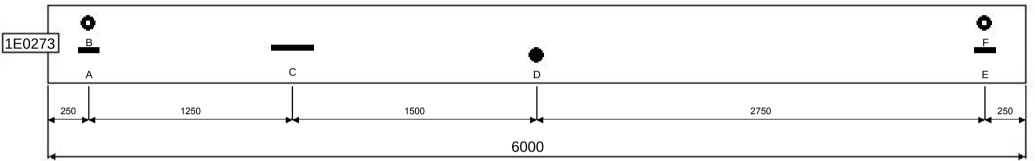
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1E0273





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 Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	50,00	50,00	0,573	0,582	0,83	Agustin Torres	01/08/19
В	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Agustin Torres	01/08/19
С	Long. de ecualización	-	13	±15	0,796	0,589	0,693	150,00	150,00	0,687	0,691	-	Agustin Torres	01/08/19
D	Circular de ecualización Externo	1,00	13	±15	0,796	0,589	0,693	-	-	0,734	0,796	0,86	Agustin Torres	05/08/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,637	0,471	0,554	50,00	50,00	0,614	0,622	0,84	Agustin Torres	01/08/19
	Agujero Pasante Drilled hole	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,20	Agustin Torres	01/08/19

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

Fecha Date

05/08/2019 02:18:54 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1E0273

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,3	Cliente Client	TEXAS PIPE AND	Ciclo Product	54620					
Espesor [mm] Wall Thickness	5,54	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	26570					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5783408					

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