

CERTIFICADO PATRON DE CND

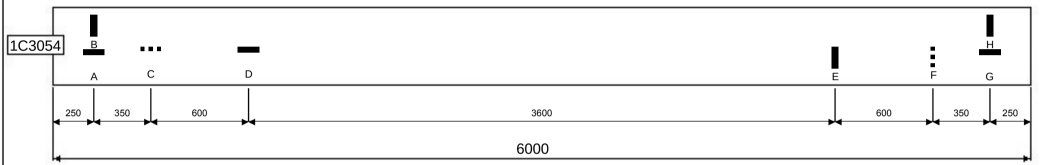
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3054

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client	GyH Diversified	Ciclo Product	14807			
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	28074			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5076901			



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	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,517	0,515	0,83	Agustin Torres	20/07/20
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,534	0,504	0,84	Agustin Torres	20/07/20
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,096	0,810	0,953	50,00	50,00	1,012	0,990	0,83	Agustin Torres	21/07/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,503	0,525	0,84	Agustin Torres	20/07/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,499	0,493	0,83	Agustin Torres	21/07/20
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,096	0,810	0,953	50,00	40,00	0,900	0,888	0,84	Agustin Torres	20/07/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,508	0,513	0,81	Agustin Torres	20/07/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,548	0,405	0,477	25,00	25,00	0,477	0,476	0,81	Agustin Torres	20/07/20

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 21/07/2020 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 #

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	85,73	Cliente Client	GyH Diversified	Ciclo Product	14807		
Espesor [mm] Wall Thickness	9,53	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	28074		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5076901		

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