

CERTIFICADO PATRON DE CND

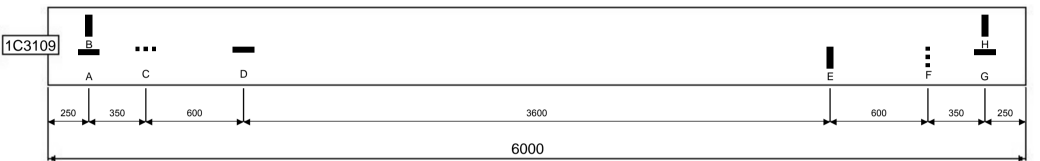
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3109





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	0,80	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,318	0,314	0,58	Agustin Torres	25/09/20
В	Transversal Externo Transverse OD	0,80	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	21,00	0,314	0,308	0,58	Agustin Torres	25/09/20
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,80	15	±15	0,460	0,340	0,400	25,40	25,00	0,458	0,455	0,58	Agustin Torres	28/09/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,318	0,320	0,58	Agustin Torres	25/09/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	0,80	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	21,00	0,321	0,260	0,58	Agustin Torres	25/09/20
F	Transversal Interno Transverse ID	0,58	11	±15	0,345	0,255	0,300	12,00	12,00	0,322	0,315	0,58	Agustin Torres	28/09/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,80	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	25,00	0,314	0,310	0,58	Agustin Torres	25/09/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	0,80	11	±15	0,345	0,255	0,300	25,40	21,00	0,304	0,344	0,80	Agustin Torres	25/09/20

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3109

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	33,4	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	4761				
Espesor [mm] Wall Thickness	2,7	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	28724				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	0923675				

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