

CERTIFICADO PATRON DE CND

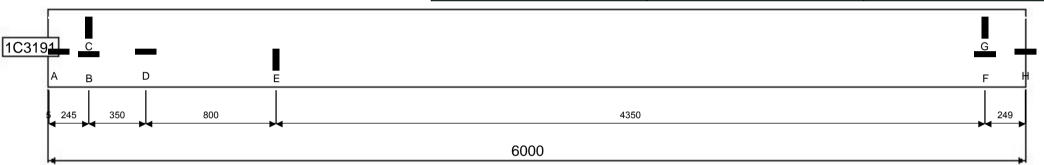
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3191





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	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,533	0,584	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,635	0,584	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	40,00	0,635	0,558	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,558	0,584	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
E	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	40,00	0,533	0,584	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,635	0,609	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	40,00	0,558	0,609	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,690	0,510	0,600	50,80	50,00	0,685	0,584	1,00	Sebastian Monteros	29/09/20

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 #

1C3191

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	38,1	Cliente Client	PROVEMET S.A.	Ciclo Product	22488					
Espesor [mm] Wall Thickness	6	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	62938					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5227401					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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