

CERTIFICADO PATRON DE CND

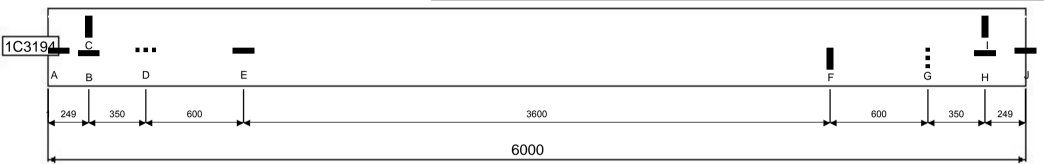
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3194





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	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	50,00	0,305	0,304	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20
1 8	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	50,00	0,330	0,305	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20
С	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	32,00	0,330	0,335	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,423	0,313	0,368	50,80	50,50	0,342	0,394	0,83	Agustin Torres	13/10/20
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	50,00	0,305	0,330	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	32,00	0,331	0,310	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,423	0,313	0,368	50,80	25,40	0,364	0,386	0,83	Agustin Torres	13/10/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	50,00	0,305	0,308	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20

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 14/10/2020 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 #

1C3194

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	48,3	Cliente Client	AGRO SIDERCA	Ciclo Product	20662					
Espesor [mm] Wall Thickness	3,68	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	62460					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8306503					

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
I	Transversal Externo Transverse OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	32,00	0,330	0,310	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20
J	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	8	±15	0,347	0,256	0,302	50,80	50,00	0,330	0,305	1,00	Carlos Aguilar	14/10/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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