

CERTIFICADO PATRON DE CND

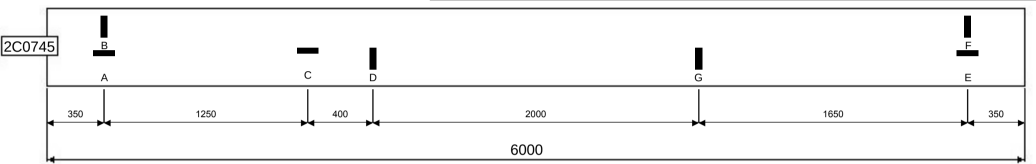
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0745





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	0,913	0,675	0,794	19,05	18,90	0,850	0,857	0,83	Carlos Aguilar	14/05/20
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	19,05	18,90	0,908	0,897	0,87	Carlos Aguilar	14/05/20
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	19,05	18,20	0,715	0,705	0,79	Agustin Torres	02/05/17
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	9,52	9,20	0,895	0,896	0,84	Agustin Torres	02/05/17
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	19,05	18,90	0,856	0,865	0,82	Carlos Aguilar	14/05/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	19,05	18,90	0,823	0,842	0,84	Carlos Aguilar	14/05/20
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,913	0,675	0,794	19,05	18,90	0,873	0,877	0,84	Carlos Aguilar	14/05/20

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.

1/2

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 #

2C0745

Datos del Producto									
Product Information									
Diametro [mm] Diameter	250,83	Cliente Client	TENGIZCHE VROIL	Ciclo Product	82261				
Espesor [mm] Wall Thickness	15,88	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	81355				
Trazabilidad Traceability	44			Expediente Manufacturing Order	5/1780-01				

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