

CERTIFICADO PATRON DE CND

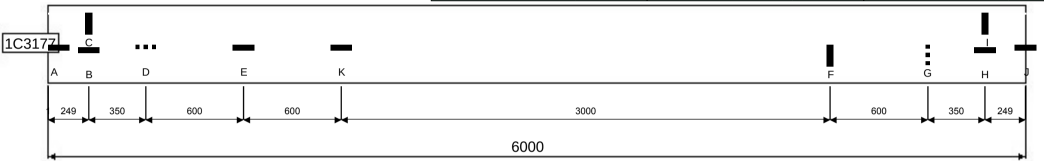
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1C3177





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	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,00	0,335	0,350	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,00	0,360	0,335	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
С	Transversal Externo Transverse OD	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	42,00	0,330	0,330	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,90	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,688	0,697	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,00	0,331	0,345	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
F	Transversal Externo Transverse OD	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	45,00	0,345	0,362	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
G	Transversal Interno Transverse ID	0,90	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	45,00	0,681	0,719	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,00	0,335	0,345	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20

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

OT-PMANT | Fecha | 25/11/2020 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 11:19:16 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C3177

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	DICO ACEROS SRL	Ciclo Product	20532					
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	62604					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5228301					

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	[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	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	45,00	0,345	0,350	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,90	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,00	0,345	0,342	0,90	Sebastian Monteros	09/09/20
ı k	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	50,00	0,580	0,600	0,99	Sebastian Monteros	25/11/20

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