

CERTIFICADO PATRON DE CND

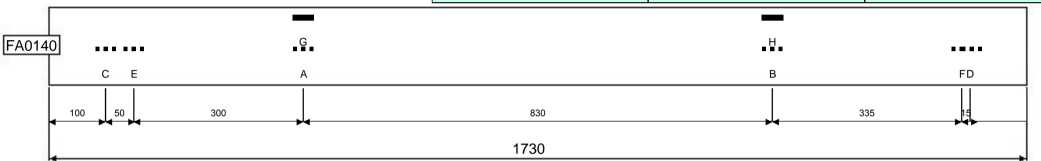
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

FA0140





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 Interno Longitudinal ID	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,445	0,436	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,564	0,563	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,565	0,571	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,556	0,554	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,544	0,505	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,502	0,506	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,558	0,559	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20
Н	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	7	±15	0,574	0,424	0,499	10,00	10,00	0,562	0,564	0,30	Carlos Aguilar	28/04/20

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 | 28/04/2020 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Date | 09:46:59 a.m. | Page | 1/2 | Vigencia | 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

FA0140

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	139,7	Cliente Client	ESC 1:10 CALI/VER - 5 1/2 RED	Ciclo Product	88366				
Espesor [mm] Wall Thickness	7,34	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	0				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

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