

## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

TAND-001-05

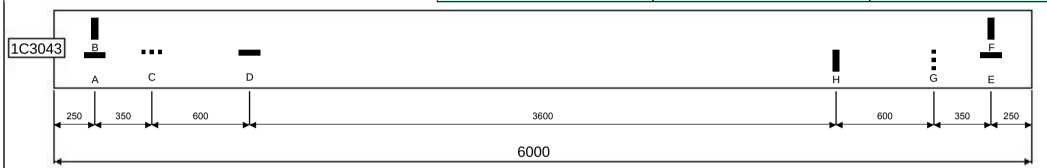
17/04/2006

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3043

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	acovisa indust	Ciclo Product	14868			
Espesor [mm] Wall Thickness	12,5	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	60722			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5126205			



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	0,719	0,531	0,625	50,00	50,00	0,686	0,697	0,86	Agustin Torres	09/03/20
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	36,00	0,635	0,660	0,86	Agustin Torres	09/03/20
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	1,438	1,063	1,250	50,00	50,00	1,418	1,421	0,90	Agustin Torres	09/03/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	50,00	0,650	0,657	0,86	Agustin Torres	09/03/20
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	50,00	0,673	0,679	0,86	Agustin Torres	09/03/20
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	36,00	0,675	0,677	0,86	Agustin Torres	09/03/20
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,438	1,063	1,250	50,00	19,50	1,326	1,368	0,87	Agustin Torres	07/03/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,719	0,531	0,625	50,00	36,00	0,672	0,669	0,86	Agustin Torres	09/03/20

## 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 09/03/2020 Hoja 1/2 Documento Vigencia



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

1C3043

Datos del Producto Product Information							
Diametro [mm] Diameter	63,5	Cliente Client	acovisa indust	Ciclo Product	14868		
Espesor [mm] Wall Thickness	12,5	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	60722		
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5126205		

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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