

CERTIFICADO PATRON DE CND

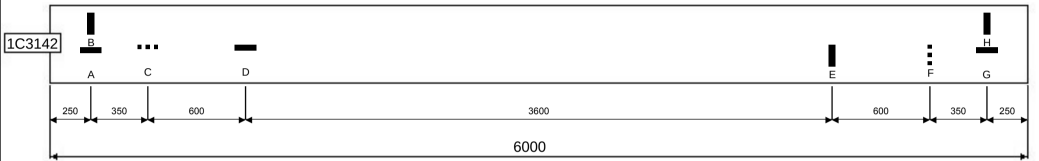
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

1C3142





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	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,505	0,501	0,80	Carlos Aguilar	17/07/20
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	32,70	0,526	0,527	0,81	Carlos Aguilar	17/07/20
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,536	0,528	0,83	Carlos Aguilar	17/07/20
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,509	0,517	0,82	Carlos Aguilar	17/07/20
Е	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	33,50	0,539	0,512	0,85	Carlos Aguilar	17/07/20
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	20,70	0,483	0,446	0,84	Carlos Aguilar	17/07/20
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	50,00	0,502	0,508	0,84	Carlos Aguilar	17/07/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	0,555	0,411	0,483	50,80	33,50	0,551	0,490	0,81	Carlos Aguilar	17/07/20

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 17/07/2020 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 #

1C3142

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	60,32	Cliente Client	CONOCOPHI LLIPS	Ciclo Product	88251				
Espesor [mm] Wall Thickness	4,83	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada _{Heat}	26750				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5094901				

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