

CERTIFICADO PATRON DE CND

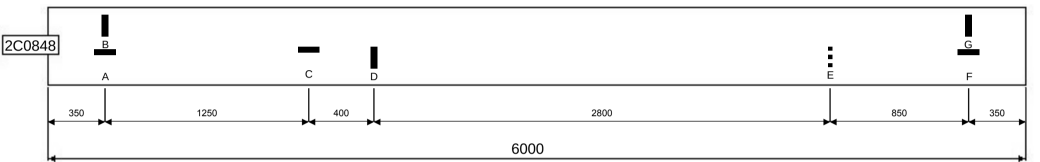
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0848





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	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,739	0,745	0,84	Carlos Aguilar	26/09/19
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,745	0,750	0,84	Carlos Aguilar	26/09/19
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,740	0,745	0,85	Carlos Aguilar	26/09/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,738	0,705	0,85	Carlos Aguilar	26/09/19
Е	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,513	1,119	1,316	50,80	47,00	1,447	1,500	0,87	Agustin Torres	26/09/19
F	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,720	0,749	0,85	Carlos Aguilar	26/09/19
G	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,757	0,559	0,658	25,40	25,00	0,734	0,736	0,84	Carlos Aguilar	26/09/19

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

1/2



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

2C0848

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	178,71	Cliente Client	TASSAROLI S.A.	Ciclo Product	14832				
Espesor [mm] Wall Thickness	13,16	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	57532				
Trazabilidad Traceability	4			Expediente Manufacturing Order	5/7813.01				

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