

CERTIFICADO PATRON DE CND

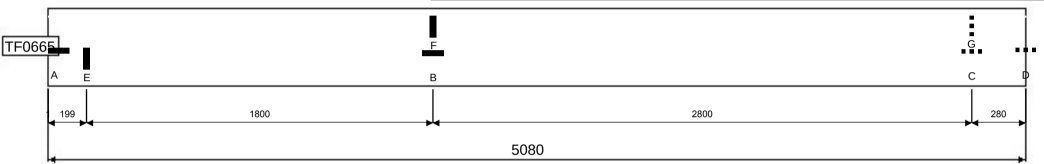
TEND

NDT Reference Standard Certificate



TF0665





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	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	20,00	0,189	0,223	0,30	Agustin Torres	20/12/18
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	20,00	0,201	0,203	0,30	Agustin Torres	20/12/18
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	20,00	0,195	0,207	0,30	Agustin Torres	26/12/18
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	20,00	0,220	0,224	0,30	Agustin Torres	26/12/18
Е	Transversal Externo Transverse OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	20,00	0,225	0,227	0,30	Agustin Torres	20/12/18
F	Transversal Externo Transverse OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	20,00	0,197	0,206	0,30	Agustin Torres	20/12/18
G	Transversal Interno Transverse ID	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	20,00	11,00	0,209	0,211	0,30	Agustin Torres	26/12/18

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

Fecha Date 26/12/2018 01:13:02 p.m. Hoja Page 1/2 Documento Vigencia

TAND-001-05 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	30	Cliente Client	PRUEBA LAJ3	Ciclo Product	35550				
Espesor [mm] Wall Thickness	2	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

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