

CERTIFICADO PATRON DE CND

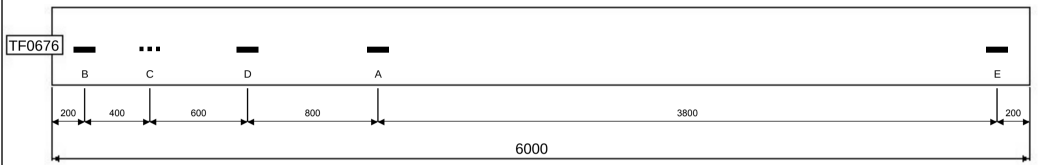
TEND

NDT Reference Standard Certificate



TF0676

Datos del Producto Product Information								
Diametro [mm]	30	Cliente Client	TREFILA	Ciclo Product	27657			
Espesor [mm] Wall Thickness	2	Tratamiento Termico	NO	Colada _{Heat}	21901			
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order				



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	40	±15	0,920	0,680	0,800	50,80	50,60	0,902	0,904	0,83	Carlos Aguilar	29/04/19
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,227	0,215	0,30	Carlos Aguilar	29/04/19
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,230	0,228	0,30	Carlos Aguilar	29/04/19
D	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,210	0,215	0,30	Carlos Aguilar	29/04/19
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,30	10	±15	0,230	0,170	0,200	15,00	15,00	0,204	0,209	0,30	Carlos Aguilar	29/04/19

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

1/2