

CERTIFICADO PATRON DE CND

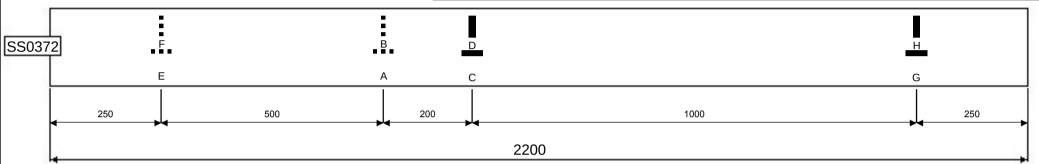
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

SS0372





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 Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	48,60	0,365	0,360	0,80	Carlos Aguilar	01/06/18
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	40,80	0,298	0,327	0,85	Agustin Torres	01/06/18
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,30	0,362	0,364	0,84	Agustin Torres	01/06/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	44,20	0,363	0,347	0,84	Agustin Torres	01/06/18
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,20	0,327	0,351	0,83	Default Default	28/06/18
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	40,80	0,348	0,365	0,85	Agustin Torres	04/06/18
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	50,30	0,349	0,356	0,84	Agustin Torres	01/06/18
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,365	0,270	0,318	50,80	45,00	0,339	0,356	0,84	Agustin Torres	01/06/18

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



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número Reference standard #

SS0372

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CALIF. SHELL LP	Ciclo Product	80294					
Espesor [mm] Wall Thickness	6,35	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	49525					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8/2144.02					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A

Calibre Pie de Rey Codigo:

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