

# CERTIFICADO PATRON DE CND

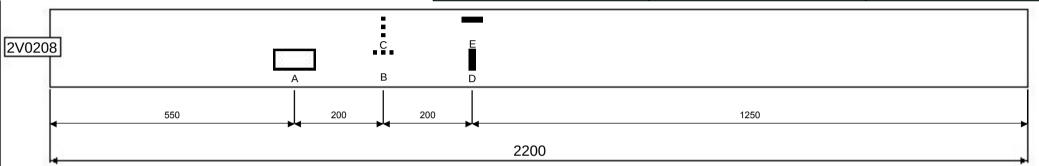
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2V0208





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	Chavetero Grove	6,00	50	+40-0	11,130	7,950	7,950	17,00	16,80	7,600	7,500	5,30	Carlos Aguilar	03/10/18
В	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,80	50,40	0,816	0,822	0,86	Carlos Aguilar	03/10/18
С	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,80	46,80	0,869	0,772	0,83	Carlos Aguilar	03/10/18
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,80	45,60	0,836	0,838	0,82	Carlos Aguilar	03/10/18
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,914	0,676	0,795	50,80	50,40	0,829	0,836	0,85	Carlos Aguilar	03/10/18

## 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

1/2



# CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	219,1	Cliente Client	ENQUEST HEATHER	Ciclo Product	61698					
Espesor [mm] Wall Thickness	15,9	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	51486					
Trazabilidad Traceability	5			Expediente Manufacturing Order	5/5560.01					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Calibre Pie de Rey Codigo:

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