

## CERTIFICADO PATRON DE CND

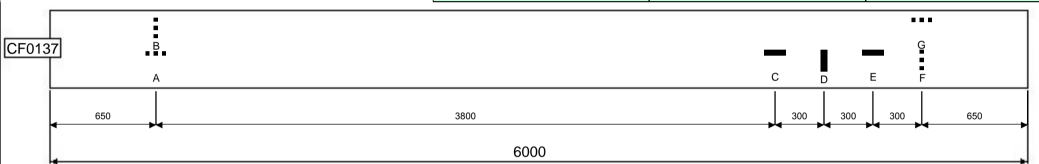
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

CF0137





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	0,479	0,354	0,417	50,80	50,20	0,453	0,441	0,83	Default Default	20/11/19
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,479	0,354	0,417	50,80	43,00	0,441	0,436	0,84	Carlos Aguilar	20/11/19
1 ( -	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,958	0,708	0,833	50,80	50,60	0,845	0,859	0,85	Agustin Torres	19/11/19
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,479	0,354	0,417	50,80	47,50	0,422	0,425	0,85	Agustin Torres	19/11/19
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,479	0,354	0,417	50,80	50,60	0,454	0,456	0,84	Agustin Torres	19/11/19
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	8	±15	0,766	0,566	0,666	50,80	42,60	0,715	0,747	0,84	Carlos Aguilar	20/11/19
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	8	±15	0,766	0,566	0,666	50,80	50,20	0,712	0,688	0,83	Default Default	20/11/19

## 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

OT-PMANT

Fecha Date 20/11/2019 02:36:49 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 #

CF0137

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	193,68	Cliente Client	SHELL ARGENTINA	Ciclo Product	83255				
Espesor [mm] Wall Thickness	8,33	Tratamiento Termico	SI	Colada <sub>Heat</sub>	59183				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	8271602				

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