

CERTIFICADO PATRON DE CND

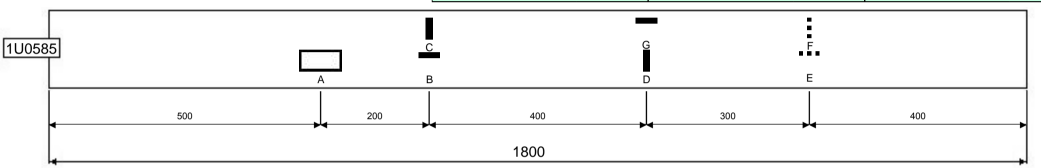
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0585

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente Diametro [mm] CHEVRON 114.3 61349 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Tratamiento Termico Colada SI 17,3 22902 **Heat Treatment** Heat Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 5/7116.01 1 Traceability



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	5,75	50	±15	9,948	7,353	8,650	17,00	17,00	9,200	9,200	5,75	Pablo Mazzeo	08/06/12
В	Longitudinal Externo longitudinal OD	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	25,10	0,975	0,968	0,47	Agustin Torres	08/06/12
С	Transversal Externo Transverse OD	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,00	0,963	0,968	0,52	Agustin Torres	08/06/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	25,40	0,912	0,888	0,93	Default Default	08/06/12
E	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,40	0,914	0,923	0,46	Agustin Torres	08/06/12
F	Transversal Interno Transverse ID	0,60	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	24,00	0,926	0,954	0,52	Agustin Torres	08/06/12
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,995	0,735	0,865	25,40	23,00	0,910	0,914	0,93	Default Default	08/06/12

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 #

1U0585

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	114,3	Cliente Client	CHEVRON	Ciclo Product	61349				
Espesor [mm] Wall Thickness	17,3	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	22902				
Trazabilidad Traceability	1			Expediente Manufacturing Order	5/7116.01				

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