

CERTIFICADO PATRON DE CND

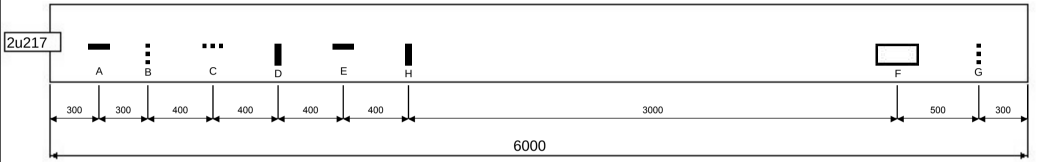
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2u217





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	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	48,00	0,670	0,665	0,96	Sebastian Monteros	17/05/04
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	43,00	1,330	1,296	0,98	Sebastian Monteros	17/05/04
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	49,00	0,695	0,708	0,96	Sebastian Monteros	17/05/04
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	49,00	1,325	1,336	0,96	Sebastian Monteros	17/05/04
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	49,00	0,680	0,674	0,97	Sebastian Monteros	17/05/04
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	7,303	5,398	6,350	15,00	15,00	5,400	5,400	5,90	Sebastian Monteros	17/05/04
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	10	±15	1,461	1,080	1,270	50,80	46,00	1,412	1,326	0,98	Sebastian Monteros	17/05/04
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,730	0,540	0,635	50,80	47,00	0,697	0,691	0,95	Sebastian Monteros	17/05/04

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
- 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO

OT-PMANT Fecha 17/05/2004 Hoja 1/2 Documento TAND-001-05 Vigencia 17/04/2006



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

2u217

	Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm] Diameter	273,1	Cliente Client	AGIP GAS	Ciclo Product	73321					
Espesor [mm] Wall Thickness	12,7	Tratamiento Termico		Colada _{Heat}	52615					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5100403					

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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 NO

Notes:

1.-All dimensions in milimeters unless stated.

2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.

CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO