

CERTIFICADO PATRON DE CND

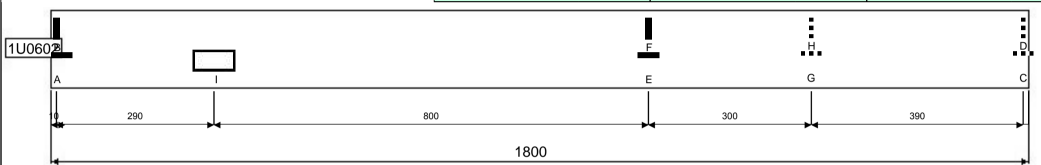
TEND

NDT Reference Standard Certificate



1U0602

Datos del Producto Product Information Ciclo Product Cliente MET. TASSAROLI Diametro [mm] 101.6 16917 Diameter Espesor [mm]
Wall Thickness Colada Heat Tratamiento Termico SI 8,08 25378 **Heat Treatment** Trazabilidad Expediente Manufacturing Order 0 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	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,50	0,429	0,448	0,93	Daniel Carcacha	03/10/12
В	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	50,80	42,00	0,431	0,390	0,95	Pablo Mazzeo	03/10/12
С	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,00	0,450	0,456	0,93	Dante Antunez	04/10/12
D	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	50,80	38,20	0,435	0,418	0,95	Agustin Torres	04/10/12
E	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,50	0,402	0,416	0,94	Pablo Mazzeo	03/10/12
F	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	50,80	42,00	0,446	0,448	0,95	Pablo Mazzeo	03/10/12
G	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	25,40	24,50	0,452	0,456	0,94	Dante Antunez	04/10/12
Н	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,465	0,343	0,404	50,80	38,20	0,405	0,401	0,93	Agustin Torres	04/10/12

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

OT-PMANT | Fecha | 15/09/2016 | Hoja | 1/2 | Documento | TAND-001-05 | Vigencia | 17/04/2006 | TAND-001-05 | TAND-



CERTIFICADO PATRON DE CND

TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número

1U0602

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] Diameter	101,6	Cliente Client	MET. TASSAROLI	Ciclo Product	16917					
Espesor [mm] Wall Thickness	8,08	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada _{Heat}	25378					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order						

osicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Nominal [%]			Profundidad Minima [mm] Min Depth			Longitud [mm] Length	Profundida d A [mm] Depth A	Profundida d B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
	Chavetero Grove	6,00	50	+20-0	4,848	4,040	4,040	15,00	15,00	4,000	4,000	5,00	Agustin Torres	15/09/16

Instrumentos de Medicion Utilizados:

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