

CERTIFICADO PATRON DE CND

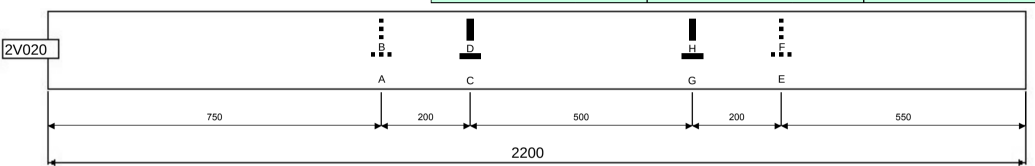
TEND

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2V020





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	1,461	1,080	1,270	50,00	49,20	1,441	1,404	0,99	Dante Antunez	26/11/08
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,00	35,40	1,379	1,412	0,95	Dante Antunez	26/11/08
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,00	49,40	1,235	1,232	0,93	Dante Antunez	26/11/08
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	50,00	42,00	1,272	1,298	0,91	Dante Antunez	26/11/08
Е	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	25,40	25,00	1,377	1,381	0,85	Daniel Carcacha	04/04/14
F	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	25,40	24,00	1,380	1,387	0,85	Daniel Carcacha	04/04/14
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	25,40	25,00	1,366	1,372	0,84	Daniel Carcacha	04/04/14
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	1,461	1,080	1,270	25,40	24,00	1,324	1,331	0,84	Daniel Carcacha	04/04/14

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 | 04/04/2014 | 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 Reference standard #

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	171,45	Cliente Client	HOWCO	Ciclo Product	20249				
Espesor [mm] Wall Thickness	25,4	Tratamiento Termico	SI	Colada _{Heat}	61302				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5/5290-01				

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