

## CERTIFICADO PATRON DE CND

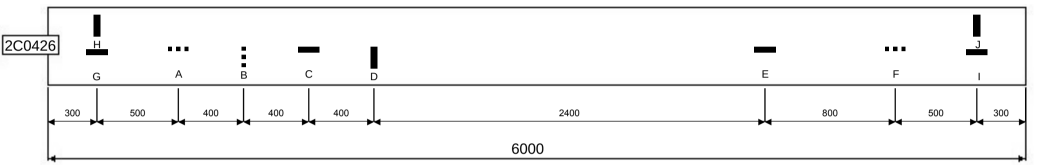
**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0426

Datos del Producto Product Information										
Diametro [mm] 139,7 Cliente STOCK GNC Ciclo Product 23										
Espesor [mm] Wall Thickness	5,4	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	65350					
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order						



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	0,87	6	±15	0,348	0,257	0,302	44,00	44,00	0,332	0,321	0,87	Daniel Carcacha	16/10/09
В	Transversal Interno Transverse ID	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	50,80	35,00	0,342	0,340	0,87	Daniel Carcacha	16/10/09
С	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	50,80	45,00	0,325	0,331	0,84	Daniel Carcacha	16/10/09
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,348	0,257	0,302	50,80	42,70	0,303	0,309	0,85	Daniel Carcacha	16/10/09
Е	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	10	±15	0,621	0,459	0,540	50,80	47,00	0,610	0,618	0,82	Default Default	25/06/11
F	Longitudinal Interno Longitudinal ID	1,00	10	±15	0,621	0,459	0,540	50,80	48,00	0,578	0,572	0,83	Default Default	25/06/11
G	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,342	0,317	0,80	Agustin Torres	21/12/20
Н	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	44,50	0,330	0,332	0,80	Agustin Torres	21/12/20

## 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



## CERTIFICADO PATRON DE CND

**TEND** 

NDT Reference Standard Certificate

Tubo patrón número
Reference standard #

2C0426

Datos del Producto Product Information									
Diametro [mm]	Ciclo Product	23108							
Espesor [mm] Wall Thickness	5,4	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada <sub>Heat</sub>	65350				
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order					

Posicion Position	Tipo de Notch Notch Type	Ancho / Diam Max [mm] Max Width / Diam	Profundidad Nominal [%] 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
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	50,00	0,330	0,342	0,80	Agustin Torres	21/12/20
J	Transversal Externo Transverse OD	1,00	6	±15	0,345	0,255	0,300	50,00	44,50	0,304	0,330	0,80	Agustin Torres	21/12/20

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Comparador a cuchilla Codigo:

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