

Tubo patrón número

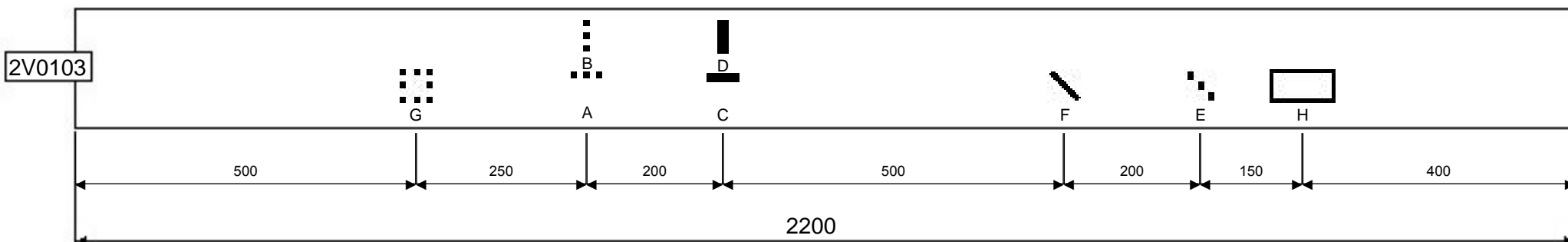
Reference standard #

2V0103

Datos del Producto

Product Information

Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	Smith -INT	Ciclo Product	80626
Espesor [mm] Wall Thickness	14,27	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	24209
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5637902



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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
A	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,84	5	±15	0,821	0,606	0,714	47,80	47,80	0,792	0,810	0,84	Agustin Torres	02/08/12
B	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,821	0,606	0,714	50,80	39,80	0,692	0,704	0,84	Default Default	02/08/12
C	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,821	0,606	0,714	50,80	48,80	0,765	0,776	0,93	Agustin Torres	02/08/12
D	Transversal Externo Transverse OD	1,00	5	±15	0,821	0,606	0,714	50,80	40,50	0,785	0,792	0,93	Agustin Torres	02/08/12
E	Oblicuo Izquierdo Interno	1,00	5	±15	0,821	0,606	0,714	50,00	47,00	0,780	0,817	0,95	Agustin Torres	06/03/14
F	Oblicuo Izquierdo Externo	1,00	5	±15	0,821	0,606	0,714	50,00	48,80	0,782	0,799	0,94	Agustin Torres	06/03/14
G	Reduccion de espesor interno	25,40	10	±0	1,427	1,427	1,427	50,80	46,00	-	-	22,00	Default Default	23/11/15
H	Chavetero Grove	6,00	50	+15-0	8,205	7,135	7,135	25,00	25,00	7,000	7,000	5,20	Agustin Torres	03/10/20

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milímetros 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

Tubo patrón número
Reference standard #**2V0103****Datos del Producto**
Product Information

Diametro [mm] Diameter	127	Cliente Client	Smith -INT	Ciclo Product	80626
Espesor [mm] Wall Thickness	14,27	Tratamiento Termico Heat Treatment	SI	Colada Heat	24209
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5637902

Instrumentos de Medicion Utilizados:**Medidor de espesor WM2 Codigo:****Proyector de Perfiles Mitutoyo PJ-A3000 Codigo: 302-711A****Calibre Pie de Rey Codigo:**

Notas:

- 1.-Todas las dimensiones son en milímetros 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