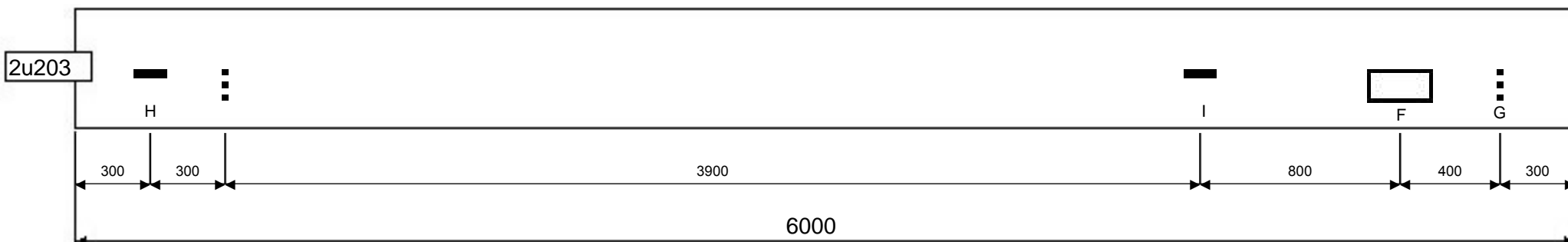


Tubo patrón número
Reference standard #

2u203

Datos del Producto Product Information

Diametro [mm] Diameter	168,3	Cliente Client	Ciclo Product	72799
Espesor [mm] Wall Thickness	10,97	Tratamiento Termico Heat Treatment	Colada Heat	0
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	Profundidad A [mm] Depth A	Profundidad B [mm] Depth B	Ancho / Diam [mm] Width / Diam	Responsable Responsible	Fecha Date
	Transversal Interno Transverse ID	-	-	-	-	-	-	-	45,00	0,550	0,490	0,87	Sebastian Monteros	11/05/04
F	Chavetero Grove	6,00	50	±15	6,308	4,662	5,485	10,00	15,00	5,400	5,400	6,00	Sebastian Monteros	22/11/06
G	Transversal Interno Transverse ID	1,00	5	±15	0,631	0,466	0,549	50,80	46,00	0,300	0,370	0,86	Sebastian Monteros	22/11/06
H	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,631	0,466	0,549	50,80	49,20	0,620	0,630	0,93	Sebastian Monteros	11/05/04
I	Longitudinal Externo longitudinal OD	1,00	5	±15	0,631	0,466	0,549	20,00	19,00	0,588	0,626	0,86	Sebastian Monteros	01/03/07

Instrumentos de Medicion Utilizados:

Proyector de Perfiles Nikon V-16E Codigo: 90012410

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 NO

Notes:

- 1.-All dimensions in milimeters unless stated.
 - 2.-Minimum notch nominal depth 0.3 mm.
- CERTIFIED WITH PLASTIC REPLICA NO