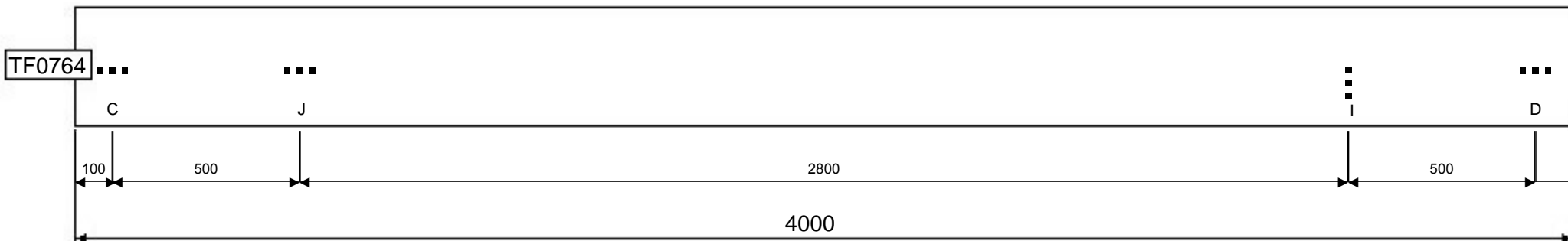


Tubo patrón número
Reference standard #

TF0764

Datos del Producto
Product Information

Diametro [mm] Diameter	42,4	Cliente Client	Iaco I	Ciclo Product	22469
Espesor [mm] Wall Thickness	3,5	Tratamiento Termico Heat Treatment	NO	Colada Heat	63831
Trazabilidad Traceability	0			Expediente Manufacturing Order	5275901



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
C	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	11	±15	0,459	0,339	0,399	25,40	25,40	0,456	0,439	0,30	Agustin Torres	15/12/20
D	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	11	±15	0,459	0,339	0,399	25,40	25,40	0,443	0,432	0,30	Agustin Torres	15/12/20
I	Transversal Interno Transverse ID	0,30	9	±15	0,362	0,268	0,315	13,50	13,50	0,282	0,279	0,30	Agustin Torres	15/12/20
J	Longitudinal Interno Longitudinal ID	0,30	11	±15	0,459	0,339	0,399	25,40	25,40	0,403	0,417	0,30	Agustin Torres	15/12/20

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 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