

Informe ajuste de tubo

2024/09/03 13:43:46

Programa n°.

80006239-R3-01-001



Comentario programa

Nombre máquina

FOM2-3015RI



Nombre carpeta

LASER-TUBO

Nombre material láser	P-C-SPC1.5S	Fecha creación	2024/09/03
Espesor	1.5	Cant.	1
Forma material	Tubo cuadrado	Estudio del tiempo	00:02:22
DIA material(AxH R)	40. X 30. R2.	Bloque bornes	L
Longitud material	3100.	Bornes	F
Longitud total piezas	2815.	Modelo brida	
División corte	Utilizar(Anchura:70.)	Tipo soporte	
Posición soporte			
Posición soporte desde el borde			
Longitud mín de mat.			
Longitud total de corte	2097.24		
Nº de perforación	13		
Cubierta de escudo			

0	
90	
180	
270	

Información piezas

1		Piezas n°.	80006239-R3-02
		Comentario	4 UD
		Longitud / Cant	320. / 4

2		Piezas n°.	80006239-R3-01
		Comentario	1 UD
		Longitud / Cant	1515. / 1

Lista n°. piezas

1 / 1

Cant. Total

5

Piezas n°.

Longitud

Cant.

1	<input type="checkbox"/>	80006239-R3-02	320.00	4
2	<input type="checkbox"/>	80006239-R3-01	1515.00	1

Lista materiales

1 / 1

Cant. Total

1

Tipo material

Espesor

A x H

Longitud

Cant.

1	<input type="checkbox"/>	SPC	1.5	40. X 30. R2.	3100.00	1
---	--------------------------	-----	-----	---------------	---------	---