



JCBME
JC VALVES
ATRUJ

PS05 / F3 Rev.5

HOJA DE RUTA:

WOJCB254893

FECHA:

03/09/2025

OF: WOJCB254893

FECHA: 03/09/2025

FECHA ENTREGA:

17/09/2025

CLI: SECTORIEL

C3412UDV40002

CPO. F.3412UDV DN-40 CI.800 SW A350 Gr.LF2 CI.1/A105N DUAL CERT.

DWG: 3412UDV040C REV.0

PEDIDO: JCB2502656

CANTIDAD: 6

ESPECIFICACIONES		OBSERVACIONES		
Certificado:				
COLADAS/ Heat Number :				
FASES:				
Nº	Operación	Operario	Control Dimensional	Control Visual
0.0	CORTE		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1.0	TORNO 0	MC 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1.1	TORNO 1	MC 2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2	TORNO 2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.0	FRESA 0		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.1	FRESA 1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.2	FRESA 2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.0	REBARBAR		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.0	MARCAJE		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Responsable de Mecanizados

Control de Calidad (PS07/I2 (F3))

Aplica en caso de que exista operacion de verificacion final

(fecha y firma)

(fecha y firma)

JC FABRICA DE VALVULAS S.A.U.

Producto: C3412UDV40002



CPO. F.3412UDV DN-40 CI.800 SW A350 Gr.LF2 CI.1/A105N DUAL CERT.

OF: WOJCB254880

Cantidad: 12,00

Seguimiento: WOTJCB012525688

Fecha: 09/10/2025

Asiento origen: JCB2502498 / 0

Cliente: JC VALVES

Bultos: 1/1



Centro
PREP
MECAN
VERI

