



Hoja de modificaciones 1

Fecha modificación: **16/03/2023**

Orden de producción: **DG-16930-IK**

Plazo de entrega:

Cliente: **CARBUROS METÁLICOS**

Contacto:

Teléfono:

Comercial: **Antonio Serrano**

Ud.	Denominación	Precio unitario	Importe PVP
*	<ul style="list-style-type: none">- Procedimiento de limpieza para Oxígeno gas s. archivo anexo de Air Products.- Ubicación de las conexiones s. plano anexo, donde se ha modificado después de sus comentarios lo siguiente:<ul style="list-style-type: none">o N1 y N2 diametralmente opuestas a una altura min. De 2000 mm.o N3 en el fondo superior.- Finalmente el depósito tendrá 3 patas de apoyo (no 4)- Necesidad de mejora del plazo de entrega a finales de Abril.		
*	Tomar nota que las juntas que se dejarán montadas serán de espesor 1,5mm y de una calidad equivalente a Flexitalic Sigma 511		
*	En cuanto a la limpieza interior del recipiente a presión: granallado y limpieza según doc. Anexo de Air Products		
*	Error en el código inicial de pintura. El color con el que tiene ir pintado es el RAL 9003, ya se ha actualizado la hoja de pintura.		
*	El depósito se pintará a pistola en cabina de pintura con pintura epoxy rica en Zinc para ambientes salinos		Sin cargo adicional
		Total	