

Planilla de Datos Garantizados.						
Mapp gas						Revisión: 5
Especificaciones Técnicas						
Código: 1009177	Item	Datos	Unidad	Pedido	Ofrecido	Comentario
	Características:					
	1	Componentes	*	Propano y metilacetileno-propadieno		
Fecha de modificación: 02/11/2018	2	Presentación	Onza	16		
	3	Masa molecular	g/mol	42		
Area especialista: Servicios Generales	4	Punto de fusión	°C	-185		
	5	Punto de ebullición	°C	-185		
Proceso No.	6	Temperatura de autoignición	°C	487,22		
	2	Densidad relativa	*	0,52 líquido		
Tipo o modo de almacenamiento:	3	Solubilidad	mg/l	Agua: 384		
	4	*	*	*		
	5	*	*	*		
	6	*	*	*		
(*) A indicar por el oferente	Oferente					
	1	Empresa Proveedora				
	2	Marca				
	3	Fabricante				
	4	Modelo				
	5	País de procedencia				
	6	Norma de fabricación y de ensayos				
Fecha de la oferta						Descripción: Cilindros desechables que pueden ser acoplados a una antorcha y usadas para soldar tuberías de cobre, latones y bronces. El cilindro de gas MAPP contiene una mezcla de propano y metilacetileno-propadieno, su llama puede alcanzar los 2010°C.
Nombre y firma del oferente						
Sello						
Comentario por parte del oferente:						
En caso de haber una solicitud adicional por parte de la Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta tabla de Datos Garantizados.						



Foto de referencia:

