¿Cómo mejorar la seguridad en una instalación sencilla doméstica con bombona de butano?



Ten presente que el tubo naranja de butano tiene una vida útil de 5 años. El cliente debe irlo cambiando cada 5 años. El tubo viene con la fecha de fabricación estampada y Ancargas siempre suministra tubo con la máxima fecha posible. Para una instalación homologada, el tubo no debe medir más de 1.5m de longitud (entre la bombona y el aparato de gas)





El regulador debe ser homologado (idealmente con certificación Aenor / "N"). Además del regulador "típico", la instalación se puede hacer más segura utilizando un regulador CON SEGURIDAD (donde, en caso de fuga de gas, el regulador corta automáticamente el suministro de gas).



Un tubo metálico

Un tubo flexible metálico dura de por vida v no necesita ser remplazado cada 5 años. Es muy resistente, garantiza una estanqueidad completa sin fugas, no requiere abrazaderas v se limpia fácilmente. Se conecta a la bombona con un regulador con salida Macho 20x150. La mayoría de cocinas vienen con conexión de entrada de gas tipo Macho 1/2". Los tubos metálicos se conectan directamente sin necesitar un adaptador a tetina, como suele ser necesario para el tubo naranja.



Un detector

El cliente siempre quedará más tranquilo con un detector de gas GLP (butano/propano). Ancargas ofrece un modelo doméstico de calidad que se debe colocar a unos 30 cm del suelo y pita si detecta una fuga de gas.



Una bombona

Utilizar una bombona con adaptador a dos salidas en lugar de dos bombonas. Cuantas menos bombonas, más seguro.



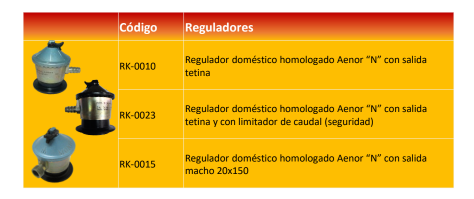


Para cualquier duda o consulta sobre temas de gas, llama a Ancargas. Estaremos encantados de asesorarte: 93 308 80 40



¿Cómo mejorar la seguridad en una instalación sencilla doméstica con bombona de butano?

Productos recomendados



_	Código	Racores / Conexiones
	RA-0256	Convertidor de salida M20x150 individual a doble salida M20x150
	F(-(1) / 46	Conjunto de tuerca con tetina y goma ½" derecha que sirve para convertir la entrada típica M1/2" del aparato a tetina.

	Código	Tubos flexibles metálicos
	LM-0040	Tubo flexible Presinox blindado para GLP según norma 14800 (reforzado para presión máx 0,5 bar) con tuercas locas H20x150 x H ½" – longitud 1m
	LM-0042	Tubo flexible Presinox blindado para GLP según norma 14800 (reforzado para presión máx 0,5 bar) con tuercas locas H20x150 x H ½" – longitud 1,5m

	Código	Detectores de gas
PIC	FC-500GLP	Detector de gas doméstico para butano / propano
	FC-500GN	Detector de gas doméstico para gas natural

ANCARGAS S

P.I. Can Tapiolas, nave 1-08110 MONTCADA I REIXA Barcelona