

CARACTERISTICAS TAPON SEGURIDAD DEPOSITO GASOIL



1º-Tapon de seguridad en aluminio.

2º- Boca de acero con tres salientes, lo cual impide introducir ninguna llave que no sea la que proporciona nuestro tapón ya que coinciden los salientes de la boca de acero con las estrías de la llave.



3º- Llave especial con tres estrías para introducir en la boca de acero del tapón en su posición específica. En su interior tiene una forma no hexagonal para desenroscar y roscar el tornillo del tapón distinta a cualquier tornillo del mercado.

4º- Tornillo de punta templado anti taladro con forma no hexagonal distinta a cualquier tornillo del mercado.



5º- Agarradera interior del tapón, con rebaje en ambos lados para su anclaje en las pestañas de la boca del deposito, una vez apretado el tornillo, impide que con una cincha de apriete los ladrones puedan abrirlo, ya que hace tope con las pestañas del depósito, tanto a la derecha como a la izquierda. Por lo que hace imposible abrirlo sin nuestra llave.

6º- Arandela de tope de tornillo y sirve para agarrar la cadena del deposito.

7º- Junta tórica de goma de caucho específico resistente al gasoil.



8º-Cierre corredizo redondo de acero con muelle antivibración, impide la penetración de polvo y agua de lluvia, manteniendo el sistema de cierre y apertura en estado óptimo de utilización.

