

Diseño industrial de las Bombas de combustible

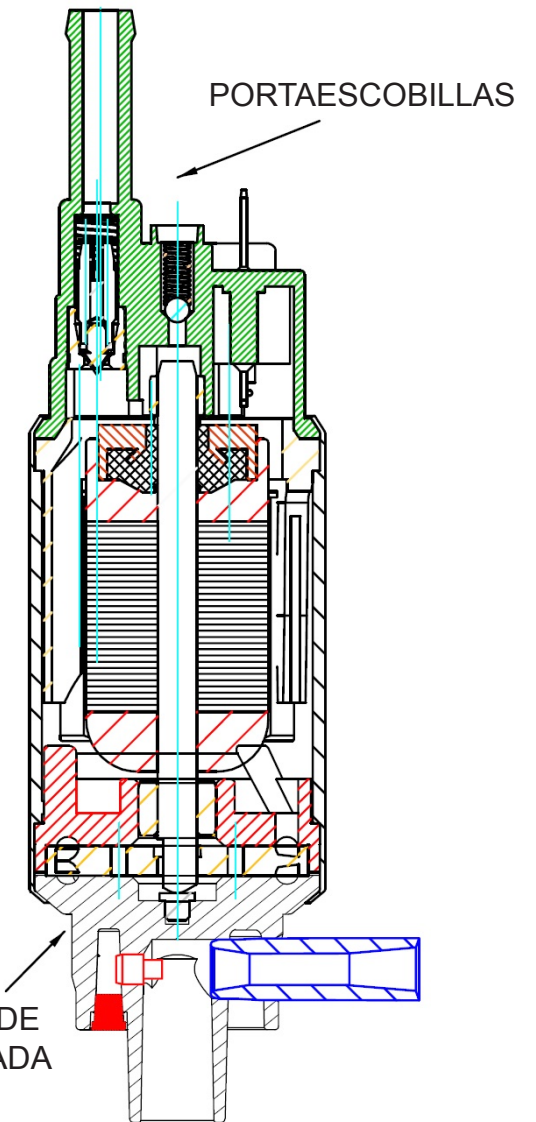
Nota presentada por
GEA
AUTOPARTES

Las bombas de combustible GEA para inyección electrónica son fabricadas en Argentina y fueron diseñadas con desarrollo de producto propio, cumpliendo con las normas SAE J1537 de ensayos de validación para las terminales automotrices.

Este producto tiene una complejidad tecnológica importante por eso es que a nivel mundial prácticamente no existen empresas como GEA que la fabriquen. Solo lo hacen casi exclusivamente las empresas multinacionales proveedoras de terminales automotrices y empresas radicadas en China.

Todas nuestras bombas tienen el sistema de turbina que demostró ser el más confiable y es por eso que varios subconjuntos internos de las mismas no se parecen a ninguna bomba del mercado.

Para proteger este diseño hemos tramitado y obtenido con éxito en el Instituto Nacional de Propiedad Industrial (INPI) los “Títulos de Modelo y Diseño Industrial” que mostramos a continuación



Básicamente estos títulos protegen el diseño las La tapas de Entrada y el Portaescobillas de nuestras bombas. En la siguiente figura en corte mostramos uno de los modelos con estas características que nos diferencia de nuestros competidores.