



FillSafe Zero

Pioneers of
Unified Fuel
Management

banlaw.com





BANLAW

UNIFY YOUR FUEL SUPPLY

Pioneers of
Unified Fuel
Management

banlaw.com

Protección de Sobrellenado

banlaw.com

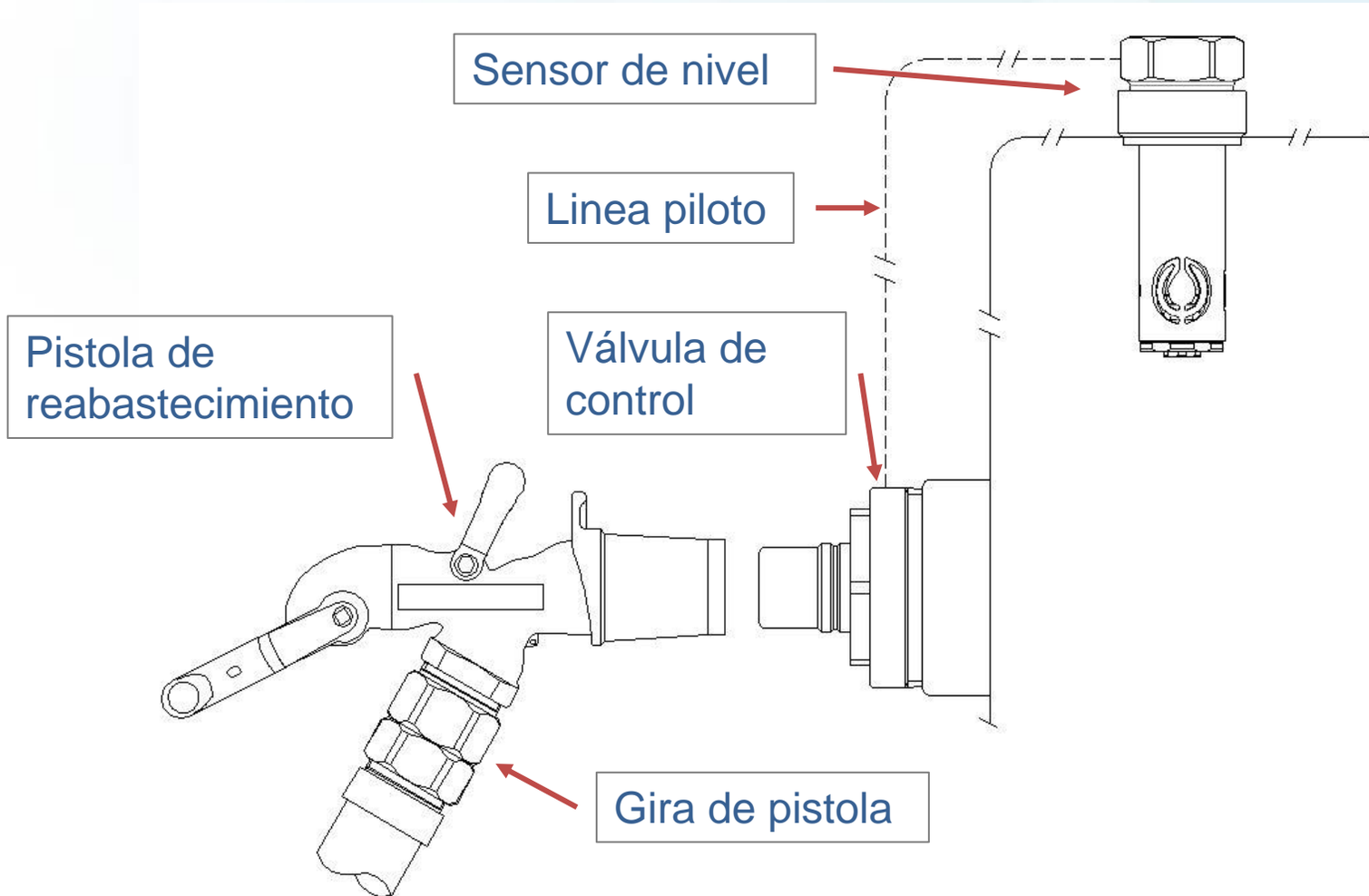


FillSafe Zero

Nuestro sistema mecánico de protección de sobrellenado de tanques permite el reabastecimiento de combustible de alta velocidad y seguro, y es rentable de instalar en una amplia gama de vehículos y tanques estacionarios.

Esta familia de productos continúa creciendo y ahora admite una multitud de escenarios de instalación de tanques, junto con tasas de flujo entre 100 lpm y 1,000 lpm.





Banlaw FillSafe Zero

Este sistema le permitirá el repostaje del su equipo sin presurización del tanque de combustible, eliminando daños debidos a divisiones y protuberancias.

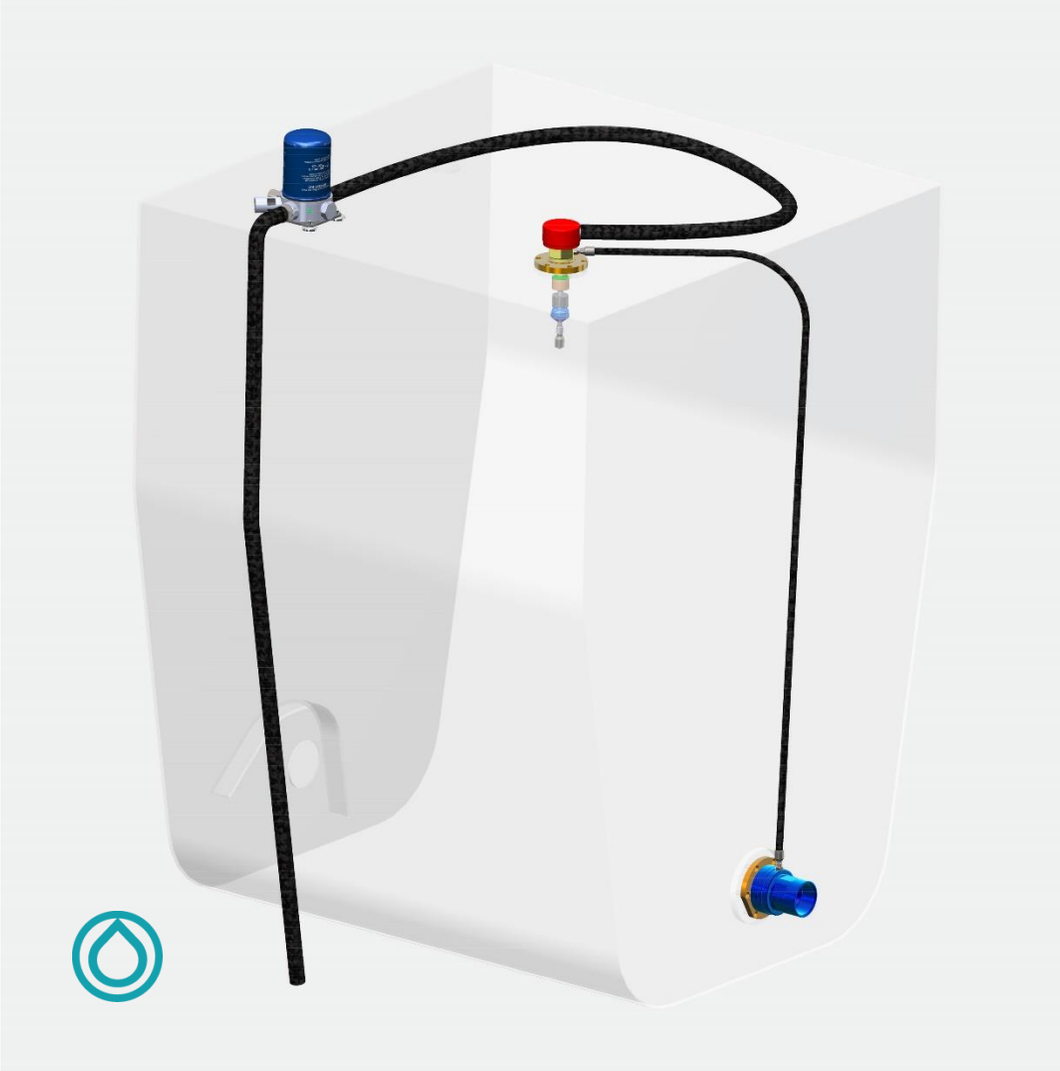
Nuestro sistema consiste en:

- Válvula de control con receptor (para sistemas de seguimiento de combustible y sistemas de seguimiento de combustible)
- Monitor de nivel de tanque
- Línea piloto



FillSafe Zero– Direct Fill

- ▶ Válvula de control de flujo serie 800 con receptor Banlaw integrado (instalado en Shell)
- ▶ Línea piloto interna (gira en cada extremo)
- ▶ Sensor de nivel de ventilación
- ▶ Respirador Remoto de 3µm
- ▶ 200 lpm a 800 lpm reabastecimiento de combustible



FillSafe Zero – High Flow Remote Fill

- ▶ Válvula de control de flujo serie 1000: en línea (instalada con brida de 3 ")
- ▶ Línea piloto externa
- ▶ Sensor de nivel de ventilación
- ▶ Respirador Remoto de 3 μ m
- ▶ 200 lpm a 950 lpm reabastecimiento de combustible