



La gama Confort Verde GNR de equipos para suministro de gasóleo a vehículos está compuesta por:

1.- Tanque para el almacenamiento de gasóleo de la gama Confort Verde. Disponible en capacidades de 1000, 1500 y 2000 litros (Ver ficha de producto de la gama Confort Verde).

1.- Bomba de gasóleo autocebante de paletas autoajustables de caudal 50 l/min.

Cuerpo bomba realizado en fundición con tratamiento anticorrosión, rotor de acero sinterizado y paletas de resina acetálica.

Provista de válvula by-pass de recirculación y filtro interno registrable de fácil limpieza.

Conexión entrada/salida fluido mediante brida o por uniones roscadas 1" BSP (H).

Máxima columna de aspiración 2,5 m.

Motor de corriente alterna 230 V, protección IP-55. Funcionamiento continuo.

Caja de conexión con interruptor ON/OFF y cable de alimentación de 1,8 m.

2.- Contador analógico para carburantes fabricados en aluminio inyectado con posibilidad de variar la posición de las conexiones entrada y salida, de 1" BSP (H), girando el cuerpo trasero.

Cámara de medición de discos oscilantes.

Registrador analógico parcial con resolución en décimas de litro y totalizador de seis cifras.

Dispositivo de calibración incorporado.

Rango de caudal min-máx: 20 - 100 l/min. Presión de servicio máxima: 10 bar. Precisión: $\pm 1\%$.

3.- Boquerel de suministro automático en aluminio con funda de plástico de diseño ergonómico. Incluye rótula giratoria en la conexión de entrada, de 1" BSP (H).

4.- Cuatro metros de manguera impulsión especial para gasóleo racorada.

5.- Cuatro metros de manguera para aspiración y válvula de fondo para aspiración con filtro incorporado (se incluyen las conexiones necesarias y llave de corte).

6.- Cabezal con filtro hidroabsorbente para gasóleo que permite la eliminación de impurezas hasta 30 micras y del agua contenida en el combustible. Caudal 65 l/min. Conexión 1" BSP (H).

7.- Bastidor metálico para fijación de la bomba en el depósito.

9.- Seta de ventilación.

