

FILTROS GASÓLEO EN LÍNEA CON RESISTENCIA Y TERMOSTATO



Serie 70501NL, 70502NL y 70503NL

DESCRIPCIÓN

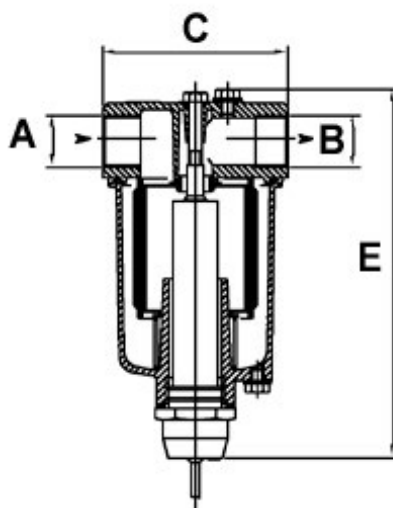
Filtro en línea con resistencia electrónica para gasóleo, aceite combustible y aire con tapa y cubeta en aluminio.

CARACTERÍSTICAS

- Temperatura máxima: 90 °C.
- PN 4.
- Juntas de NBR.
- Acoplamientos roscados de 1 ".
- Cartucho filtrante:
 - Corrugado de acero en tela en ox de 100 µm
 - En tela de acero galvanizado de 300 µm
- Resistencia electrónica NL 300 W calibrada 70 °C.



DIMENSIONES



Código	Artículo	Termostato	Ø A	Ø B	C	E	Grado filtración
GA03111	70501NL	70 °C	Rp 1 "	Rp 1 "	190	300	100 µm
GA03112	70501NL	70 °C	Rp 1 "	Rp 1 "	190	300	300 µm
GA03114	70502NL	70 °C	Rp 1 1 / 4 "	Rp 1 1 / 4 "	190	300	300 µm
GA03115	70503NL	70 °C	Rp 1 1 / 2 "	Rp 1 1 / 2 "	190	300	100 µm
GA03116	70503NL	70 °C	Rp 1 1 / 2 "	Rp 1 1 / 2 "	190	300	300 µm