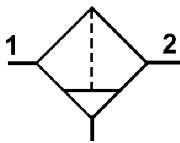
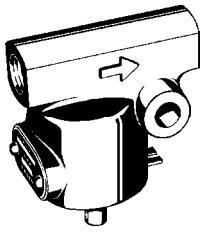


Filtro de línea

Line Filter

432 506



Datos Técnicos / Technical Data:

Referencia Part Number	432 506 000 0
Presión de funcionamiento Operating pressure	max. 8 bar
Tamaño boca Port thread size	M 14x1,5 - 13 tief / deep
Tamaño poros del filtro Pore size of filter	50 a / to 100 μm
Medio Permissible medium	Aire air
Rango de temperatura Operating temperature range	- 40°C a / to + 80°C
Peso Weight	1,5 kg

2

Instalación / Installation:

Propósito:

Proteger el sistema de frenado mediante aire comprimido contra la contaminación. Una válvula oscilante incorporada permite su vaciado y limpieza.

Requisitos para la instalación:

El filtro de línea va montado verticalmente en el sistema de tuberías, con la válvula de vaciado orientada hacia abajo. Va fijado por medio de un tornillo M8. Es importante fijarse en la flecha existente en su carcasa, que indica el sentido del flujo del aire. Debajo del filtro de línea debe quedar espacio suficiente para poder extraer el elemento filtrante.

Purpose:

To protect the compressed air braking system against contamination. In-built rocker valve permits drainage and cleaning.

Installation Requirements:

The Line Filter is fitted vertically in the piping system, its drain valve pointing downwards. It is fastened by means of one screw M8. Look out for the arrow on the housing which indicates the direction of air flow. There must be sufficient space below the Line Filter for removing the filter element.

