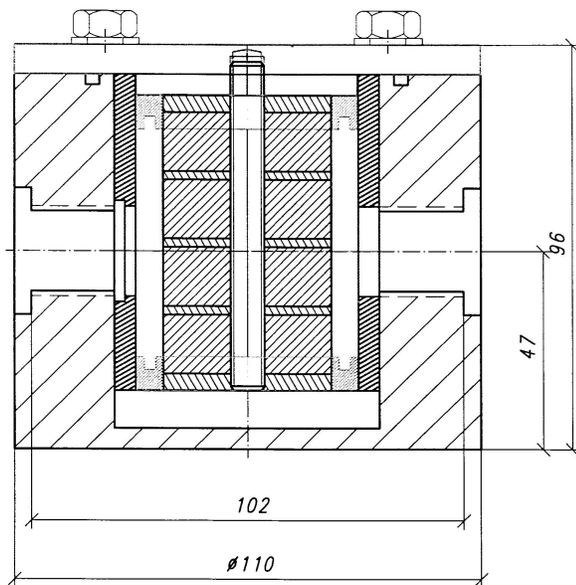




Mikro S Filter **einfache Technik – große Wirkung**

Der Mikro S Filter ist ein einfacher Teilstromfilter, der sich seit über vierzig Jahren in vielen tausend Einsatzfällen bestens bewährt hat.



Unsere Skizze zeigt den Aufbau eines MS Filters der Größe MS 63, mit einer Kapazität von ca. 60 l/min bei einer Viskosität von 6 mm²/s und auf unserem Erzeugnisfoto sehen Sie einen Filter der Größe MS 25. der Filter wird in Pfeilrichtung in den Flüssigkeitskreislauf eingebaut, die Gewindemaße entnehmen Sie bitte unseren technischen Datenblättern. Für abweichende Gewinde werden Adapter eingesetzt, die eine Anpassung

auf das von Ihnen gewünschte Anschlussmaß ermöglichen.



Mikro S Filter werden im Bereich bis zum MS 100 mit Gewinde und darüber hinaus mit Flansch angeboten.



Das Foto zeigt Ihnen einen Mikro S Filter der Größe MS 3000 mit einer Kapazität von 3000 l / min, der mit Flanschen ausgerüstet ist.