



Bogensieb Feinfilter

Art. Nr. 100330-200u, 100330-135u, 100330-062u

Anwendung

Der Siebbogenfilter wird unter dem 300 Mikron Spaltfilter gelegt. Schmutzstoffe bis zu 200, 135 oder 62 Mikron werden, je nach Siebelement, abgeschieden. Das seitliche Überlaufrohr muss offen sein und schützt vor Überlaufen, falls das Siebelement mit zuviel Schmutz sich verschliesst.

Hinweis

Stark veralgtes verschmutztes Wasser, insbesondere Schlammwasser ist zuerst abzuleiten, da der Feinfilter-Wasserfilter ansonsten überfordert ist, die Siebelemente sich verschliessen und es zu Schäden führen kann.

Vorgehensweise

1. Die erste Wasserfilterung mit dem Standard 300 Mikron Spaltfilter durchführen.
2. Im Nachgang kann das 200 Mikron Siebfilter unter dem 300 Mikron Spaltsieb gelegt werden und das komplette Wasser gereinigt werden.
3. Im Nachgang kann das 135 Mikron Siebfilter unter dem 300 Mikron Spaltsieb gelegt werden und das komplette Wasser gereinigt werden.
4. Im Nachgang kann das 62 Mikron Siebfilter unter dem 300 Mikron Spaltsieb gelegt werden und das komplette Wasser gereinigt werden.

Hinweis. Der 62 Mikron Siebfilter ist sehr fein und kann sich schnell verformen, ohne die Reihenfolge zu beachten.

Achtung

Ein zerrissener, verzogener Siebfilter, verursacht durch eine zu späte Entleerung, Reinigung des Siebfilters fällt nicht unter die Gewährleistung.

Reinigung und Lagerung

Nach jeder Verwendung die Metallfilter herauszunehmen und gründlich unter fließendem Wasser, mit einer feinen Bürste sanft reinigen.

Kein Wasserstrahl mit Druck oder mit dem Hochdruckreiniger verwenden!

Ohne sofortige Reinigung kann die eingetrocknete Schmutzmasse nur schwer entfernt werden, z.B. durch langes Einweichen des Metallfilters im Wasser.

Die Siebfilter trocknen lassen und in das Gehäuse des trockenen Standfilters legen.