

Ausschreibungstext:

GIGANT-

**Filterelement für Versickerungsanlagen
bestehend aus:**

- **FILTERSACK** aus einem mechanisch verfestigten Geoverbundstoff, Grob- und Feinfilterschicht (gem. ATV A 138)
Grobfilterschicht aus PP-Fasern und Feinfilterschicht aus PES- Fasern, Flächengewicht ca. 850 g/m², Dicke ca. 7 mm

Grob- und Feinfilter müssen vollfächig, mechanisch, miteinander verbunden sein, wobei der Grobfilter auf der Innenseite (Anströmseite) des Elementes liegt und der Feinfilter auf der Außenseite.
Das Element ist wiederholt verwendbar.

Spannring incl. Spannkolben

**Abmessung: Höhe: 100 cm
Durchmesser cm**

**Hersteller: Fa. Paul Schreck
An der Heeg 24
97892 Kreuzwertheim**

**Tel.: 09342 / 5455
Fax: 09342 / 5464**

paul.schreck@t-online.de

www.schreck-filterelemente.de