

**Zemní pískový filtr**

Typ filtru	Počet EO	Šířka x Délka (mm)	Hloubka (mm)	Váha (kg)	Cena bez DPH	Cena s 21% DPH
RG-PF3	3-5	1000x3200	1200	103	15 700 Kč	18 997 Kč
RG-PF8	8-10	1000x4000	1200	122	18 200 Kč	22 022 Kč
RG-PF12	12-14	1500x5500	1200	180	23 700 Kč	28 677 Kč
RG-PF16	16-18	1500x6500	1200	206	26 700 Kč	32 307 Kč

**Součástí dodávky filtru je:**

- plastová nádoba,
- drenáž,
- rozdělovací a sběrné HT trubky (DN 110).

**Možnou alternativou je septik v kombinaci se zemním pískovým filtrem -mechanická čistírna odpadních vod.**

- Účinnost septiku v kombinaci se zemním pískovým filtrem se pohybuje od 92% - 98% (záleží na velikosti).

Takto předčištěnou odpadní vodu lze využít k zálivce.

**Odpadní voda ze septiku a zemního pískového filtru:**

- může být jímána (z hlediska legislativy nejjednodušší),
- vypouštěna do toku (záleží na úřadu a správci toku) - nutný projekt,
- vsak - projekt + vyjádření úřadů - probíhá klasické stavební řízení.



Při výrobě je použit materiál **P-ECO POLYSTONE** od německé firmy **Röchling** s UV stabilizací. **Neobsahuje žádný podíl vykoupených, či již jednou přepracovaných surovin (tzv. recyklátů)** a díky tomu vykazují velmi dobré mechanické a zpracovatelské vlastnosti.

**V případě výskytu spodní vody, jílovité půdy, záplavové oblasti, nebo v případě výskytu toku, kde není ustálená hladina spodní vody, je nutné dvouplášťové konstrukční provedení.**

**Konstrukční provedení k obetonování doporučujeme u staticky zatěžených míst.**

ITMS plast s.r.o., Vítězslava Nezvala 977, 675 71 Náměšť nad Oslavou tel.: 603 888 560, info@itms-plast.cz, www.itms-plast.cz