



www.xtremekoi.sk

Keď záhrada ožije

K1 Micro Bead Filter je ovládaný viaccestným ventilom. Tento viaccestný ventil funguje tak, že sa zatlačí na rukoväť, otočením sa premiestni do jednej z prevádzkových polôh na MPV ventile. Ventil sa musí vždy prevádzkovať s vypnutým obehovým čerpadlom (filtračným čerpadlom). Gulový ventil umiestnený pod vzduchovým dúchadlom (Blowerom), musí byť počas prevádzky čerpadla zatvorený. Ďalej uvádzame vysvetlenie každej z funkcií viacportového ventilu:

2) BACKWASH-SPÄTNÉ ČISTENIE: Toto je pozícia v ktorej by mal byť viaccestný ventil na čistenie média K1 Micro. Ak je ventil v tejto polohe, prúd vody je obrátený cez filtračné lôžko tak, že prúd vody je nasmerovaný na vrch jednotky a opúšťa jednotku a vystupuje do odpadového potrubia.

3) RINSE- PLÁKANIE -PRANIE: Toto je pozícia v ktorej by mal byť viaccestný ventil na pranie filtračného média K1 Micro. Ak je ventil v tejto polohe, na pranie filtračného média sa používa vzduch (privádzaný vzduchovým dúchadlom). Neskôr v procese čistenia sa voda používa na prepláchnutie K1 Micro a výstup do odpadu.

4) WASTE-ODPAD: Toto je pozícia, v ktorej by mal byť viaccestný ventil aby voda mohla obísť filtračné médium priamo na odpad. Ak je viaccestný ventil v tejto polohe, prúd vody smeruje priamo do odpadu obchádzajúceho filtračnú jednotku. Táto funkcia sa dá použiť na zníženie hladiny vody alebo na vysávanie rybníka bez znečistenia filtra.

5) RE-CIRCULATE-OBCHVATOVÝ OBVOD: V tejto polohe by mal byť viaccestný ventil aby voda mohla úplne obísť filter. Ak je ventil v tejto polohe, je voda čerpaná z rybníka do viacportového ventilu a priamo späť do rybníka bez toho aby pretekala cez K1 Micro Bead Filter. Toto je obzvlášť užitočné, ak liečite svoj rybník.

6) CLOSED-ZATVORENÉ: V tejto polohe by mal byť viaccestný ventil v polohe na uzavretie všetkého prietoku do filtra. Táto poloha sa nemá používať pri bežiacom čerpadle. Nepoužívajte viaccestný ventil so zapnutým obehovým čerpadlom. Gulový ventil musí byť pri bežiacom obehovom čerpadle zatvorený.

ČISTENIE FILTRÁCIE K1 MICRO BEAD:

- VYPNITE ČERPADLO FILTRA!
- Guľový kohút (Blower) otočte do polohy OTVORENÉ (OPEN).
- Otočte MPV do polohy RINSE- PLÁKANIE -PRANIE.
- AIR BLOWER zapnite na 2 minúty.
- Po 2 minútach vypnite AIR BLOWER.
- Guľový ventil (Blower) otočte do polohy ZATVORENÉ (CLOSE).
- MPV nechajte v polohe RINSE- PLÁKANIE -PRANIE a ZAPNITE ČERPADLO FILTRA.
- Keď cez priehľadné sklo tečie čistá voda, VYPNITE ČERPADLO FILTRA.
- Otočte MPV do polohy BACKWASH.
- ZAPNITE ČERPADLO FILTRA.
- Keď cez priehľadné sklo tečie čistá voda, VYPNITE ČERPADLO ČERPADLA FILTRA.
- Presuňte MPV do polohy RINSE- PLÁKANIE -PRANIE.
- ZAPNITE ČERPADLO FILTRA.
- Keď tečie čistá voda, VYPNITE ČERPADLO FILTRA.
- Presuňte MPV do polohy FILTER.
- ZAPNITE ČERPADLO FILTRA.
- Filter je teraz čistý a plne funkčný.