

Montážny návod

pre spustenie úpravne vody



HYS-1-Comfort | HYS-34-Comfort

Montáž - Spájanie, umiestnenie

1. Montáž bypass ventilu (Bypass ventil nie je súčasťou zostavy)

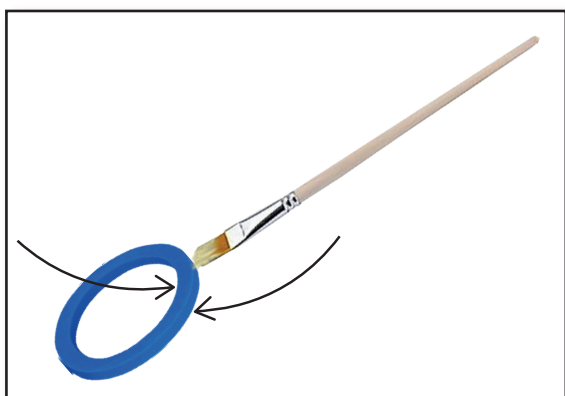
Bypass ventil k hlave HYS-34-Comfort



Bypass ventil k hlave HYS-1-Comfort



- Tesniaci krúžok natrite silikónovou masťou! (obr. 1)



obrázok 1.

- Na závit nenasadzujte ďalšie tesnenia napr. tesniacu niť a podobné! (obr. 2)



obrázok 2.

2. Pripojenie prietokomeru

- Nezabudnite pripojiť spojovací kábel do vodomera! (obr. 3)



obrázok 3.

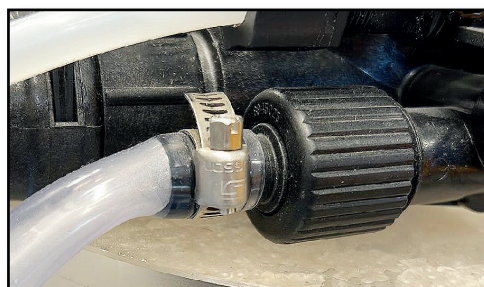
3. Pripojenie kanalizácie

- Správne napojte odpadové pripojenie na kanalizáciu s ½" hadicou.
(Hadica na kanalizáciu nie je súčasťou zostavy.)
- Zapojte prepádové koleno do kanalizácie, ak je možnosť tak pomocou samospádu!
- Nepoužívajte rýchlopásku!

Pripojenie ku kanalizácii



Pripojenie k hlave



4. Nastavenie času na riadiacej hlave

- Ak zariadenie neregistruje činnosť viac ako 20 sekúnd, riadiaca hlava automaticky zablokuje tlačidlá, bezohľadu na svoj aktuálny stav.
- Pre odomknutie tlačidiel stlačte a držte obidve tlačidlá ▲ a ▼ počas 5 sekúnd!
- Aby ste dostali do hlavného menu, stlačte tlačidlo □.
- Pokračujte na položku „Nastavenie času“ pomocou tlačidiel ▲ a ▼, potom stlačte tlačidlo □ aby ste sa dostali do sekcie.
- Nastavte čas pomocou tlačidiel ▲ a ▼, potom zmeny nastavenia potvrdte stlačením tlačidla □.






5. Spustenie kontroly

Po montáži odporúčame spustiť jednu kontrolnú regeneráciu (bez soli), aby ste mohli skontrolovať všetky funkcie zariadenia (viď. ďalšia strana).

Prvá kontrolná/manuálna regenerácia

- Aby ste mohli spustiť manuálnu regeneráciu, odomknite displej stlačením tlačidiel  a  naraz počas 5 sekúnd a potom stlačte tlačidlo .

	Ilustrácia procesu	Popis procesu	Poznámka
1.		Spätný preplach	Počkajte na ukončenie procesu
2.		Preplach sol'ným roztokom — Skontrolujte, či sa voda zo soľanky do konca procesu vytratí*	Tento proces môžete preskočiť
3.		Plnenie soľanky — Skontrolujte, či zariadenie púšťa vodu do soľanky, a či je voda pod, alebo nad čiarou**	Počkajte na ukončenie procesu
4.		Rýchlý preplach	Počkajte na ukončenie procesu

	Ilustrácia procesu	Popis procesu	Poznámka
5.		Prevádzka — Môžete nasypať regeneračnú soľ do $\frac{3}{4}$ soľanky	






* Ak je voda pod, alebo nad čiarou viac než 1-2 cm, musíte upraviť čas púšťania vody do soľanky.

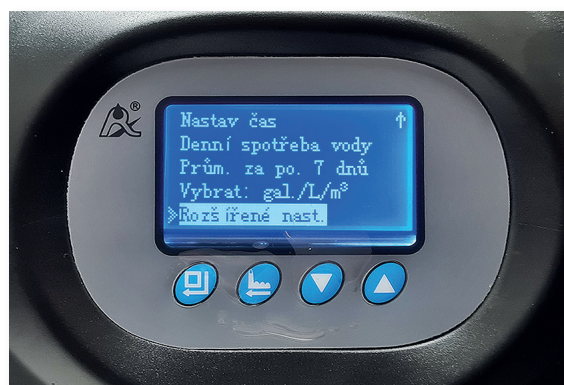
** Ak v spodnej časti soľanky ostalo viac ako 1-2 cm vody, musíte upraviť čas nasávania vody zo soľanky.

Nastavenie času púšťania soľanky

1. Prístup do rozšíreného menu

- Aby ste mohli spustiť manuálnu regeneráciu, odomknite displej stlačením tlačidiel  a  naraz počas 5 sekúnd a potom stlačte tlačidlo .

1/a. Pokračujte na položku „Rozšírené nastavenia“ pomocou tlačidiel  a , potom stlačte .



1/b. Potom pokračujte na položku „Čas plnenia solanky“ pomocou tlačidiel ▲ a ▼, a stlačte tlačidlo □.



2. Nastavenie času podľa výšky hladiny vody

- Ak je hladina vody pod čiarou, pridajte viac času.
- Ak je hladina vody nad čiarou, pridajte menej času.
- Nastavte čas pomocou tlačidiel ▲ a ▼, potom zmeny nastavenia potvrdte stlačením tlačidla □.



3. Odkontrolovanie zmeny nastavenia

- Stlačením tlačidla □ viete spustiť manuálne celý proces regenerácie znovu, s čím si viete overiť, či sa nastavil správny čas na plnenie solanky.

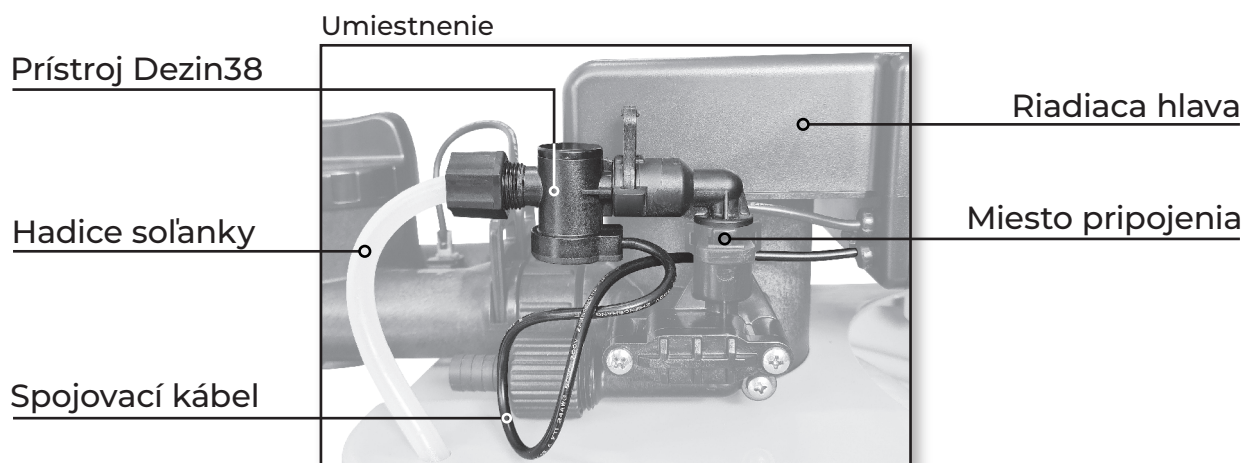
Príslušenstvo

Prístroj na dezinfekciu živice (Dezin38)

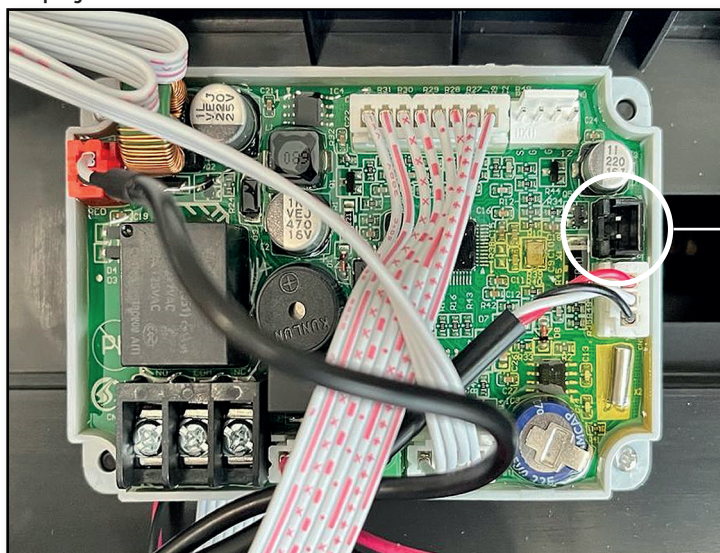
- K riadiacej hlave je možné pripojiť prístroj na dezinfekciu živice (prístroj nie je súčasťou zostavy).
- Počas každej regenerácie prístroj vytvorí zo soli (NaCl) dostatočné množstvo voľného chlóru, čím predezinfikuje katexovú živicu.



Dezin38



Pripojenie



Miesto pripojenia spojovacieho kábla k riadiacej hlave

©Copyright - all rights reserved

Tento materiál je duševným vlastníctvom spoločnosti Danum, s.r.o.
Bez písomného súhlasu vlastníka použitie a duplikovanie obsahu je zakázané.
©2024 Danum, s.r.o.