

Duplexný zmäkčovací filter pre nepretržitú prevádzku typ WGD T1 Twin

Plne automatické duplexné podľa prietoku riadené zmäkčovacie zariadenie. Riadiaci ventil Clack T1 Twin. Plnené monodisperznou hmotou, zasolenie 130 g / 1 l hmoty. Dodávka obsahuje kompletný funkčný celok pripravený k inštalácii. Regeneračná tabletová soľ za príplatok.



Dôležité prevádzkové údaje

- dodávka obsahuje kompletný funkčný celok pripravený k inštalácii
- pri regenerácii zaistená i naďalej dodávka upravenej vody
- primiešavanie na riadiacom ventilu nie je možné
- plnené monodisperznou hmotou, zasolenie 130 g / 1 l hmoty
- regeneračná tabletová soľ za príplatok
- **plná certifikácia pre pitné aplikácie**

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------|
| farba filtra / PE soľanky | modrá / biela | prepojenie medzi filtermi | plastové potrubie |
| napojenie vody / odpadu | 1" / 1/2" vonkajší závit | prevádzkový tlak vody | 0,3 - 0,8 MPa |
| el. napojenie / odber | 230 V, 50 Hz / 5 W | teplota vody, okolia max. | 43 °C |

WGD T1 – Clack Twin - objemové riadenie, 1"

| kapacita m ³ x °dH | 60 | 80 | 100 | 120 | 200 | 240 | 300 | 320 |
|--|----------------------------|------------|----------------|-------------|----------------|-------------|-------------|-------------|
| prevedenie riad. j. | elektronické | | | | | | | |
| spôsob riadenia reg. | objemové riadenie - duplex | | | | | | | |
| objem katexu na: 1 filter / 2 filtre, l | 15/30 | 20/40 | 25/50 | 30/60 | 50/100 | 60/120 | 75/150 | 80/160 |
| prietok max., m ³ / hod | 1,5 | 1,5 | 2,0 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 3,0 | 3,5 |
| plavákový ventil | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie | nie |
| obj. č. | WGDE-T1-60 | WGDE-T1-80 | WGDE-T1-100 | WGDE-T1-120 | WGDE-T1-200 | WGDE-T1-240 | WGDE-T1-300 | WGDE-T1-320 |
| kap. úpravne / veľkosť PE soľnej nádoby | 60-120 / 100l | | 200-240 / 150l | | 300-320 / 200l | | | |

možná ďalšia výbava úpravne za príplatok:

| | obj. č. |
|--|---------|
| plavákový ventil plast kombi 3/8" | SV-3 |
| soľné dno pre PE soľnú nádobu | v cene |
| beznapäťový výstup pre riadiaci signál | v cene |

inštalačné príslušenstvo úpravne za príplatok:

| | obj. č. |
|---|-----------|
| vstupný filter mechanických nečistôt FWS typ MS 31, mosadzné robustné prevedenie | MS-31 |
| variantne - vstupný filter mechanických nečistôt AQ - KM, celoplastové prevedenie | AQ-KM1 |
| montážny, napájací blok s by-passom a vzorkovacím kohútom, mosadzné prevedenie | 06.110.02 |
| sada 2 ks nerez napájacích pancierových hadíc 600mm, 1" x 1" | 2x 0600 |
| systémový, potrubný oddeľovač typ K25 (povinný, ak je ďalej inštalované dávkovanie) | AQ-20018 |
| meranie tvrdosti vody - neupravená na vstupe + kontrola funkčnosti úpravne - kvapky | MB-1 |
| tabletová regeneračná soľ - 1 vrecko 25kg | 19200 |

upozornenie:

- z bezpečnostných dôvodov sa odporúča výstup upravenej vody opatřit filtrom proti úniku filtračnej hmoty
- ak nie je v mieste odkanalizovanie podlahovou vpusťou, je nutné inštalovať plavákový ventil ako ochranný prvok
- od kapacity 200, filter nie je plnený filtračnou hmotou, vo vreckách voľne ložené, vrecko 25,0l = 21,0kg

Inštalačná, rozmerové schéma

strana 22

