



Duplexný, kabinetový zmäkčovací filter pre nepretržitý chod typ WGDK

Plno automatické duplexné, podľa prietoku riadené zmäkčovacie zariadenie. Riadiaci ventil Fleck 9100 SXT duplex. Plnené monodisperznou hmotou, zasolenie 130 g / 1 l hmoty. Dodávka zahŕňa kompletný funkčný celok pripravený k inštalácii.

Dôležité prevádzkové údaje

- dodávka zahŕňa kompletný funkčný celok pripravený k inštalácii.
- pri regenerácii zaistená aj naďalej dodávka upravenej vody
- kompaktné zariadenie s aretáciou viečka plnenie kabinet. zásobníka
- prepojenie medzi filtermi plastovým potrubím v cene
- primiešavanie na riadiacom ventilu nieje dodávané
- plnené monodisperznou hmotou, zasolenie 130 g / 1 l hmoty.
- regeneračná tabletová soľ za príplatok
- **úplná certifikácia pre pitné aplikácie v SK**



| | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------|
| farba filtra / kabinetu | 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 |
| výška / šírka / hĺbka | 540 / 560 / 370 mm | výška nap. vody / odp. | 400 / 535 mm |

WGDK 9100 - 20 SXT, Fleck SXT - objemové riadenie, 1"

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| kapacita m ³ x °dH | 20 |
| prevedenie riadiaceho ventilu | elektronické SXT / duplex |
| spôsob riadenia regenerácie | objemové riadenie |
| objem živice na: 1 filter / celkom, l | 5 / 10 |
| prietok max., m ³ / hod | 0,5 |
| plavákový ventil | ne |
| obj.č. | WGDK-9100-20 |

možná ďalšia výbava úpravne za príplatok:

obj.č.

| | |
|----------------------------------|------|
| plavákový ventil plast mini 3/8" | SV-2 |
|----------------------------------|------|

**instalačné príslušenstvo úpravne za príplatok:****obj.č.**

| | |
|--|----------|
| vstupný filter mechanických nečistôt FWS typ MS 31, mosadzné robustné prevedenie | MS-31 |
| vstupný filter mechanických nečistôt CPF4, robustné, ručné odkalenie, len pitné zdroje | CPF-4-E |
| montážny, napájací blok s by-passom a vzorkovacím kohútkom, mosadzné prev. | 06.110.2 |
| sada 2 ks nerez napájacích pancierových hadíc 600mm, 1" x 1" | 2x U0600 |
| systémový, potrubný oddeľovač typ K20 (povinný, ak je následne inštalované dávkovanie) | AQ-20017 |
| meranie tvrdosti vody - surovej na vstupe + kontrola funkčnosti úpravne - kvapky | MB-1 |
| tabletová regeneračná soľ - 1 vreca 25kg | 19200 |

upozornenie:

- z bezpečnostných dôvodov sa odporúča výstup upravenej vody vybaviť filtrom proti úniku filtračnej hmoty.
- ak nie je v mieste odkanalizovanie podlahovou vpusťou, je nutné nainštalovať plavákový ventil ako ochranný prvok.

Instalačná schéma

strana 1.25