

Redukcia dusičnanov filter typ - WGN-BNT

Plne automatické podľa prietoku riadené zariadenie pre redukciu dusičnanov vo vode. Riadiaci ventil BNT objemové riadenie. Plnené monodisperznou hmotou. Dodávka obsahuje kompletný funkčný celok pripravený k inštalácii. Regeneračná tabletová soľ za príplatok.



Dôležité prevádzkové údaje

- pri regenerácii zaistená i naďalej dodávka neupravenej vody
- primiešavanie priamo na riadiacom ventilu
- certifikácia pre pitné aplikácie bez filtračnej náplne

farba filtra / PE soľanky	modrá / biela
napojenie vody / odpadu	1" / PE hadica 1/2"
el. napojenie / odber	230 V, 50 Hz / 5 W
prevádzkový tlak vody	0,2 - 0,8 MPa
teplota vody, okolia max.	43 °C

WGN-BNT – objemové riadenie, elektronik

kapacita	100	100	200	300
prevedenie	kabinet	jednoduchý filter	jednoduchý filter	jednoduchý filter
riadiaci ventil typ	BNT 1650F – elektronik, objemové riadenie			
ovládanie	elektronické			
rozsah nastavenia	0 - 99 m ³			
filtračná fľaša	1035	1035	1054	1354
objem katexu, l.	25	25	50	75
prietok max., m ³ / hod	2,0	2,0	3,0	3,5
obj. č.	WGNK-100	WGNJ-100	WGNJ-200	WGNJ-300
kap. úpravne / veľkosť PE soľnej nádoby	100 / 100l		200 / 150l	300 / 200l

možná ďalšia výbava úpravne za príplatok:

	obj. č.
plavákový ventil plast kombi 3/8"	SV-3
soľné dná pre PE soľnej nádoby	v cene

inštalačné príslušenstvo úpravne za príplatok:

	obj. č.
vstupný filter mechanických nečistôt FWS typ MS 31, mosadzné robustné prevedenie	MS-31
varianta - vstupný filter mechanických nečistôt AQ - KM, celoplastové prevedenie	AQ-KM1
montážny, napojovací blok s by-passom a vzorkovacím kohútom, mosadzné prevedenie	06.110.02
sada 2 ks nerez napojovacích pancierových hadíc 600mm, 1" x 1"	2x 0600
systémový, potrubný oddeľovač typ K25 (povinný, ak je ďalej inštalované dávkovanie)	AQ-20018
tabletová regeneračná soľ 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 vložené, vrecko 25,0l = 21,0kg

inštalačná schéma	strana 19
tabuľka rozmerových hodnôt	strana 19

