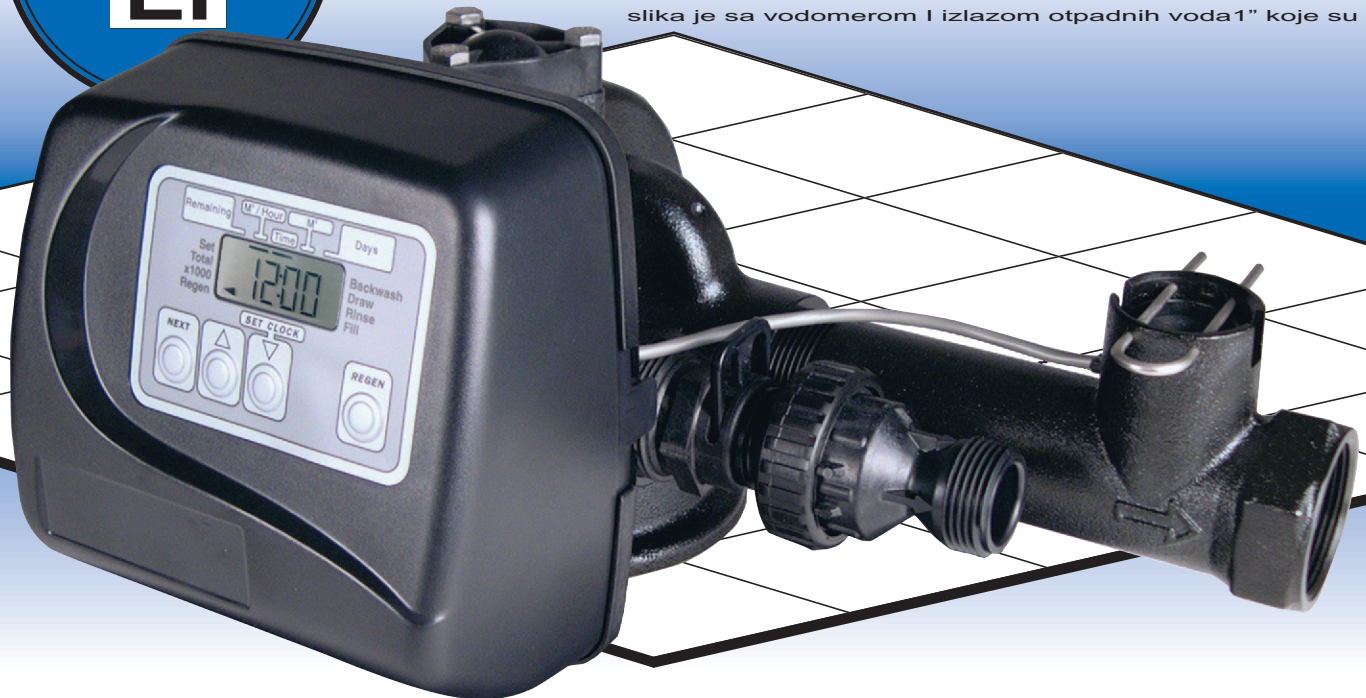


**WS1.5  
EI**

## UPRAVLJAČKI VENTIL WS 1.5

slika je sa vodomerom i izlazom otpadnih voda 1" koje su opcija



- Upravljački ventil se ugrađuje na tank ulaza 4" na vrh, a ulaz i izlaz iz ventila je 1.5" bočno sa leva na desno
- Materijal ventila je mesing
- Protok kroz ventil je 13.6 m<sup>3</sup>/sat, a kontra ispiranje je 11.3 m<sup>3</sup>/sat
- Panel za programiranje je na prednjem delu veoma dostupno
- Mogućnost podešavanja programa u ppm, dH, fH ili po željenom protoku
- Uvek dostupne informacije o protoku, trenutnom vremenu ili količini preostale vode koja se obrađuje do regeneracije
- Nekoliko mogućnosti pokretanja regeneracije - vodomer-zadato vreme, vodomer-odmah, zadato vreme ili ručno
- Mogućnost podešavanja dva kontra ispiranja
- Mogućnost podešavanja vremena koraka regeneracije
- Punjenje pomoćne posude sa rastvorom za regeneraciju sa tretiranom vodom
- Mogućnost podešavanja regeneracije unapred od 1 do 28 dana
- Uređaj pamti sve parametre regeneracije 24 časa bez struje
- 24 voltni napon povećava sigurnost u rukovanju sa uređajem
- Uređaj se može osposobiti sa dodatnim mikroprekidačem koji će lako uključivati ili isključivati magnetni ventil

# Osnovne karakteristike WS1.5 EI

## Protoci

Ulaz izlaz .....	1,5 "FPT , 6/4"
Servis @1bara pada (uključujući i vodomere).....	13,6 m <sup>3</sup> / sat
Kontra ispiranje @ 1,7 bara pada.....	11,3 m <sup>3</sup> / sat

Materijal .....	mesing farban na crno
Regeneracija .....	prema dole
Ciklusa u regeneraciji.....	do 6

## Radni pritisak

Minimum/Maximum.....	1.4 - 8.6 bar
----------------------	---------------

## Radna temperatura

Minimum/Maximum.....	4° - 40° C
----------------------	------------

## Vodomer

Greška.....	± 5%
Merni opseg.....	2 - 227 lit / min
Zapreminski opseg.....	0.2 - 2000 litara x1000
Totalizer.....	1000 - 99,999,000 lit

## Dimenzije& težina

Distributor Pilot .....	1.5" , 50 mm
Izlaz otpadne vode.....	3/4" ili opciono 1"
Uisavanje rastvora za reg.....	3/8" plastično crevo
Mogući adapteri za usis.....	1/2" plastično crevo
Montaža na tank.....	4" - 8 UN,
Visina od gornje tačke tanka.....	191mm
Težina.....	9.5 Kg

## Električna energija AC Adapter

### U.S. International

Ulazni napon.....	230V AC
Frekvencija.....	50Hz
Izlazni napon .....	24V AC
Izlazna snaga.....	500mA

## Tank

Kao omekšivač.....	12" - 24" Diametar
Kao filter.....	12" - 30" Diametar

## Koraci regeneracije

Moguće je odabrati devet koraka regeneracije po bilo kakvom redosledu: vrednosti -

1.Kontra ispiranje.....	1 - 20 minuta
2.Usis rastvora reg.....	1 - 99 minuta
3.Drugo kontra ispiranje .....	1-20 minuta
4.Brzo ispiranje.....	1 - 20 minuta
5.Punjenje pom. bureta .....	99 minuta
6.Servis	

vodomer se posebno narčuje i nije sastavni deo osnovne konfiguracije.

Svi materijali unutar ventila su otporni na hemikalije od regeneracije i to - natrijumklorid, kalijumklorid, kalijum permanganat, natrijumbisulfit, hlor i hloramini