

Dechlorační filtry typ AQ-ECL, velikost 1054 - 1665

Průtočný dechlorační filtr s náplní aktivního uhlí. Napojení přes rychloupínací hlavu, bez výplachu, bez regenerace. Po vyčerpání jímací schopnosti dochází k výměně náplně aktivního uhlí.

hlavní aplikace

- pro redukci volného chlóru ve vodě
- odstranění pachutí u pitných vody
- součást technologických linek úpravy vody

důležité

regenerace:	ne
řídící jednotka:	ne, jen napojovací hlava
pitné aplikace:	máme certifikaci pro pitné aplikace v CZ

základní technické údaje

barva tanku	modrá	tepl. vody, okolí	5 °C - 43 °C
prov. tlak vody	0,2 - 0,8 MPa	napojení vody	1"



AQ-ECL

dechlorační filtr typ		AQ-ECL 10	AQ-ECL 13	AQ-ECL 14	AQ-ECL 16
filtrační tank		1054	1354	1465	1665
	filtr. rychlost				
orientační Q _{max} m ³ /hod	10 m/hod	0,50	0,90	1,10	1,30
orientační Q _{max} m ³ /hod	15 m/hod	0,80	1,30	1,60	1,90
orientační Q _{max} m ³ /hod	20 m/hod	1,05	1,75	2,15	2,60
průměr filtru		250 mm	330 mm	370 mm	400 mm
filtrační plocha		0,052 m ²	0,088 m ²	0,107 m ²	0,129 m ²
objem filtračního tanku		62 l	102 l	142 l	185 l
horní koš		ano	ano	ano	ano
spodní rozdělovací systém		tryska	tryska	tryska	tryska
napojení voda		1"	1"	1"	1"
přívod surové vody		horní	horní	horní	horní
odvod upravené vody		horní	horní	horní	horní
objem filtrační náplně		52 l	52 l	104 l	156 l
aktivní uhlí pytle		1 ks	1 ks	2 ks	3 ks
hmotnost náplně		25 kg	25 kg	50 kg	75 kg
obj.č.		ECL-10	ECL-13	ECL-14	ECL-16

upozornění:

- z bezpečnostních důvodů se doporučuje výstup upravené vody opatřit filtrem proti úniku filtrační hmoty.
- místo instalace se doporučuje vybavit odkanalizováním podlahovou vpustí
- filtry nejsou od velikosti AQ-ECL 14 plněny aktivním uhlím, v pytlích volně loženo. Pytel 52,0l = 25,0kg
- instalační schéma, rozměrová data strana 10, instalační příslušenství strana 11, 12 a 13