



EN ISO 9001

aquina[®]

Jednoduchý změkčovací filtr typ WG - Fleck

Plně automatické časově nebo dle průtoku řízené změkčovací zařízení. Řídicí ventil Fleck. Plněno monodispersní hmotou, zasolení 130 g / 1 l hmoty. Dodávka zahrnuje kompletní funkční celek připravený k instalaci.

Důležité provozní údaje

- při regeneraci zajištěna i nadále dodávka neupravené vody
- přimíchávání – natvrzování přímo na řídicím ventilu
- **plná certifikace pro pitné aplikace v CZ**

barva filtru / PE solanky	modrá / bílá
nápojení vody / odpadu	1" / PE hadice 1/2"
el. napojení / odběr	230 V, 50 Hz / 5 W
provozní tlak vody	0,2 - 0,8 MPa
teplota vody, okolí max.	43 °C



WG - 5600

model	WG-60	WG-80	WG-100	WG-120	WG-200	WG-240	WG-300	WG-320
kapacita m ³ x 0dH	60	80	100	120	200	240	300	320
obj. pryskyřice, l.	15	20	25	30	50	60	75	80
průtok max., m ³ / hod	2,0	2,0	2,5	2,5	3,0	3,0	3,5	4,0
plovák. v. kombi 3/8"	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne	ne

typ řídicího ventilu:

Fleck 5600 SXT – elektronické nastavení, časové řízení, 0 - 30 dní

obj.č.	WGZE-60	WGZE-80	WGZE-100	WGZE-120	WGZE-200	WGZE-240	WGZE-300	WGZE-320
--------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Fleck 5600 SXT – elektronické nastavení, objemové řízení, 0 - 99 m³

obj.č.	WGME-60	WGME-80	WGME-100	WGME-120	WGME-200	WGME-240	WGME-300	WGME-320
kap. úpravy / velikost PE solné nádoby	60-120 / 100l			200-240 / 150l			300-320 / 200l	

možná další výbava úpravy za příplatek:

	obj.č.
plovákový ventil plast kombi 3/8"	SV-3
SALZ-01 světelný a zvukový alarm při nedostatku reg. soli. Napájeno z baterie.	A-6980
solné dno pro PE solnou nádobu	v ceně

instalační příslušenství úpravy za příplatek:

	obj.č.
vstupní filtr mechanických nečistot FWS typ MS 31, mosazné robustní provedení	MS-31
vstupní filtr mechanických nečistot CPF4, robustní, ruční odkalení, jen pitné zdroje	CPF-4-E
montážní, napojovací blok s by-passem a vzorkovacím kohoutem, mosazné prov.	06.110.2
sada 2 ks nerez napojovacích pancéřových hadic 600mm, 1" x 1"	2x U0600
systémový, potrubní oddělovač typ K20 (povinný, je-li dále instalováno dávkování)	AQ-20017
systémový, potrubní oddělovač typ K25 (povinný, je-li dále instalováno dávkování)	AQ-20018
měření tvrdosti vody - surové na vstupu + kontrola funkčnosti úpravy - kapky	MB-1
tabletová regenerační sůl - 1 pytel 25kg	19200

upozornění:

- z bezpečnostních důvodů se doporučuje výstup upravené vody opatřit filtrem proti úniku filtrační hmoty.
- není-li v místě odkanalizování podlahovou vpustí, nutno instalovat plovákový ventil jako ochranný prvek.
- od kapacity 200 filtr není plněn filtrační hmotou, v pytlích volně loženo. Pytel 25,0l = 21,0kg.

Instalační, rozměrové schéma

strana 2.06



Technické změny vyhrazeny. Garance jen v rámci našich dodávek. Dodávky zboží dle všeobecných obchodních podmínek společnosti aquina s.r.o., www.aquina.cz

stav 01.2021

strana A2.02