



EN ISO 9001

aquina[®]

Jednoduchý průmyslový změkčovací filtr typ WG 1.25 Clack

Řídící ventil Clack 1.25

Důležité provozní údaje

- dodávka zahrnuje kompletní funkční celek připravený k instalaci.
- při regeneraci zajištěna i nadále dodávka neupravené vody
- plněno monodispersní hmotou, zasolení 130 g / 1 l hmoty.
- regenerační tabletová sůl za příplatek
- **plná certifikace pro pitné aplikace v CZ**



barva filtru / PE solanky	modrá / bílá	provozní tlak vody	0,3- 0,8 MPa
nápojení vody / odpadu	5/4" / 1/2" vnější závit	teplota vody, okolí max.	43 °C
el. napojení / odběr	230 V, 50 Hz / 5 W	zasolovací systém	1600

WG – Clack 1.25

kapacita m ³ x 0 dH	300	400	600	800	1000	1400
objem pryskyřice, l.	75	100	150	200	250	350
průtok max., m ³ / hod	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0	6,5

typ řídicího ventilu:

WGZ Clack TC 1.25 elektronik - časové řízení

řídící ventil typ	Clack TC 1.25 - elektronik, časové řízení
ovládání	elektronické
rozsah nastavení	0 - 30 dní

obj.č.	WGZE-C125-300	WGZE-C125-400	WGZE-C125-600	WGZE-C125-800	WGZE-C125-1000	WGZE-C125-1400
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	----------------	----------------

WGM Clack CI 1.25 elektronik - objemové řízení

řídící ventil typ	Clack CI 1.25 - elektronik, objemové řízení
ovládání	elektronické
rozsah nastavení	0 - 99 m ³

obj.č.	WGME-C125-300	WGME-C125-400	WGME-C125-600	WGME-C125-800	WGME-C125-1000	WGME-C125-1400
--------	---------------	---------------	---------------	---------------	----------------	----------------

kapacita / velikost PE solné nádoby	300-400 / 200l	600-1000 / 350l	1400 / 500l
-------------------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------

možná další výbava úpravy za příplatek:

	obj.č.
mikrospínač - pro zastavení dodávky vody při regeneraci	10218
plovákový ventil plast kombi, 3/8", do kap.400	SV-3
plovákový ventil plast maxi, 3/8", kap.600	SV-7
plovákový ventil, 1", zasolení 1700, od kap.800	SV-5a
solné dno pro PE solnou nádobu	v ceně

instalační příslušenství úpravy za příplatek:

	obj.č.
vstupní filtr mechanických nečistot EURO E50, průmyslové provedení, 2"	050
montážní, napojovací blok s by-passem a vzork. kohoutem, mosazné prov., 1 1/2"	06.114.2
sada 2 ks nerez napojovacích pancéřových hadic 1000mm, 1 1/2" x 1 1/2"	2x 001001
sada 2 ks redukci 5/4"-1 1/2" k nerez napojovacím hadicím	2x ZT3900490
systémový, potrubní oddělovač typ K32, 5/4"	AQ-20019
měření tvrdosti vody - surové na vstupu + kontrola funkčnosti úpravy – kapky	MB-1
tabletová regenerační sůl á 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.
- 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 A2.05