



EN ISO 9001

aquina[®]

Jednoduchý průmyslový změkčovací filtr typ WG 2910 NXT

Řídící ventil Fleck 2910 NXT

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	0,4 - 0,8 Mpa
nápojení vody / odpadu	2" / 3/4" vnější závit	teplota vody, okolí max.	43 °C
el. napojení / odběr	230 V, 50 Hz / 5 W		



WGM 2910

kapacita m ³ x 0dH	600	800	1000	1400	1600	2000	2400
objem pryskyřice, l	150	200	250	350	400	500	600
průtok max., m ³ / hod	8,0	10,0	13,0	16,0	18,0	19,0	20,0

typ řídicího ventilu:

WGZ 2910 NXT, 2", Fleck NXT - časové řízení

řídící ventil typ	Fleck 2910 – elektronik, časové řízení
ovládání	elektronické
rozsah nastavení	0 - 30 dní

obj.č.	WGZE-2910-600	WGZE-2910-800	WGZE-2910-1000	WGZE-2910-1400	WGZE-2910-1600	WGZE-2910-2000	WGZE-2910-2400
--------	---------------	---------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

WGM 2910 NXT, 2", Fleck NXT - objemové řízení

řídící ventil typ	Fleck 2910 – elektronik, objemové řízení
ovládání	elektronické
rozsah nastavení	0 - 99 m ³

obj.č.	WGME-2910-600	WGME-2910-800	WGME-2910-1000	WGME-2910-1400	WGME-2910-1600	WGME-2910-2000	WGME-2910-2400
--------	---------------	---------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

kapacita / velikost PE solné nádoby	600-1000 / 350l	1400-2400 / 500l
-------------------------------------	------------------------	-------------------------

možná další výbava úpravy za příplatek:

	obj.č.
píst bez by-passu NBP - pro zastavení dodávky vody při regeneraci	BU28413
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 mech. nečistot EURO E50, průmyslové provedení, 2"	050
systémový, potrubní oddělovač typ K50, 2"	AQ-20021
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 2.09



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 A2.08