



EN ISO 9001

## Kabinetový změkčovací filtr typ SMK - BNT

Plně automatické časově nebo dle průtoku řízené změkčovací zařízení. Řídící ventil BNT. Plněno monodispersní hmotou, zasolení 130 g / 1 l hmoty. Dodávka zahrnuje kompletní funkční celek připravený k instalaci. Regenerační tabletová sůl za příplatek.

### Důležité provozní údaje

- při regeneraci zajištěna i nadále dodávka neupravené vody

- přimíchávání přímo na řídicím ventilu

**- plná certifikace pro pitné aplikace v CZ**

barva zásobníku	bílá / modrá
výška / šířka / hloubka	530 / 225 / 400 mm
výška napojení vody / odpadu	370 / 400 mm
napojení 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



### SMK - BNT

model	SMKZ-20BNT	SMKZE-20BNT	SMKME-20BNT
kapacita m <sup>3</sup> x °dH	20	20	20
provedení řídicí jednotky	mechanické	elektronické	elektronické
způsob řízení regenerace	časové řízení	časové řízení	objemové řízení
typ řídicího ventilu	BNT 650T	BNT 1650T	BNT 1650F
rozsah nastavení	1 - 12 dní	1 - 30 dní	0 - 99 m <sup>3</sup>
objem pryskyřice, l.	5,0	5,0	5,0
průtok max., m <sup>3</sup> / hod	0,5	0,5	0,5
plovákový ventil plast mini 3/8"	ano	ne	ne
obj.č.	SMKZ-20BNT	SMKZE-20BNT	SMKME-20BNT

**možná další výbava úpravny za příplatek:**

plovákový ventil plast mini 3/8"	obj.č. SV-2
----------------------------------	-------------

**instalační příslušenství úpravny za příplatek:**

vstupní filtr mechanických nečistot FWS typ MS 31, mosazné robustní provedení	obj.č. MS-31
variantně - vstupní filtr mechanických nečistot AQ - KM, celoplastové provedení	AQ-KM1
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
měření tvrdosti vody - surové na vstupu + kontrola funkčnosti úpravny - 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.

Instalační, rozměrové schéma

strana 1.20



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

stav 02.2018

strana A1.01