

Kamenac - problem

Vaše prednosti

Tvrde naslage kamenca na unutrašnjim zidovima (ili dijelu cijevi), na grijačima ili na skupim uređajima za domaćinstvo stvaraju sljedeće probleme:

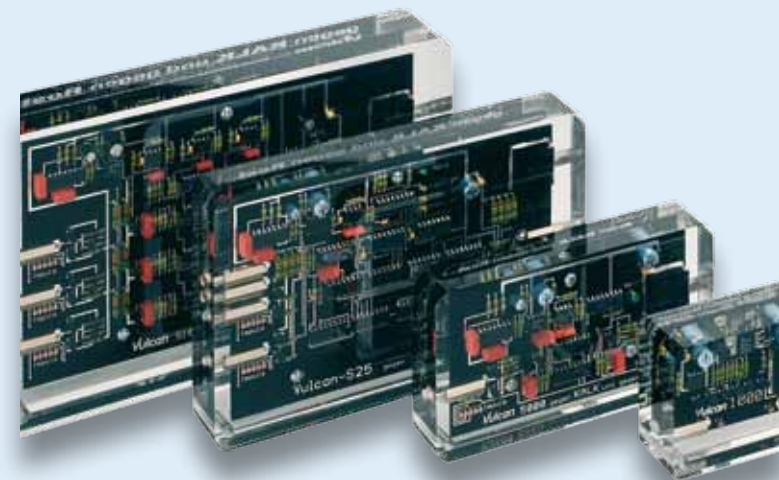


- Površinska korozija materijala, matirani sudoperi, umivaonici, tuš kade i ostalo.
- Smanjeni pritisak vode zbog naslaga u cijevima
- Visoki gubitak energije kod zagrijavanja vode
- Visoki troškovi čišćenja i upotreba agresivnih sredstava za održavanje
- Visoki troškovi održavanja uređaja npr. bojler, centralno grijanje, mašina za rublje itd.
- Troškovi popravaka, odnosno kupovina novih uređaja za domaćinstvo

- Primjetno manje naslaga kamenca u kompletnom sistemu cijevi
- Ekološko rješenje problema nastalih naslagama kamenca bez upotrebe soli, kemije
- Mineralne tvari ostaju u vodi
- Prirodan okus hrane i pića
- Smanjeni troškovi održavanja
- Manje popravaka i održavanja
- Znatna ušteda sredstva za pranje rublja i sredstva za čišćenje



Vulcan - Protiv kamenca i hrđe



Zaštitite kompletan sistem cijevi, vaše uređaje od štetnih naslaga vapnenca, nepotrebnih funkcionalnih smetnji i hrđe!

Vulcan - protiv kamenca i hrđe

3 Vulcan efekta

Vulcan - Privatna linija

Obrada vode patentiranom elektronskom Vulcan - impuls tehnologijom (Elektroforeza)
Kamenac ostaje u vodi kao fina prašina.

Svojstva Vulcan uređaja

- Vulcan funkcioniše na svim vrstama cijevi - željezne, bakrene, plastične, inox....
- Jednostavna montaža bez rezanja cijevi
- Neovisan o brzini protoka vode
- Akрил izrada - dugotrajna, za upotrebu u vlažnim prostorijama
- Bez održavanja



Njemački

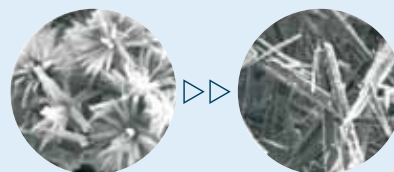


CE

10 godina
garancija

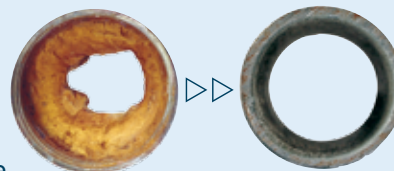
1. Vulcan zaustavlja naslage u cijevima i uređajima.

Vulcan mijenja kristalizaciju kamenca. Kamenac gubi svoju sposobnost taloženja te s vodom iziđe iz cijevi.



2. Vulcan vrši fino saniranje cjevnog sis-tema.

Vulcan sanira lagano već postojeće naslage u sistemu cijevi. Na kraju ostaje tanki zaštitni sloj.



3. Vulcan štiti od hrđe i prohrđavanja.

Vulcan stvara zaštitni metal - karbonat sloj, koji štiti od agresivnih supstanci, hrđe i oštećenja prohrđavanjem.



Vulcan 1000

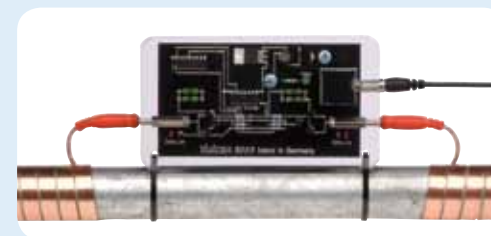
Idealan za manje mašine, stan, apartman...



Kapacitet	1000 L/ Sat
Promjer cijevi	max. 1" (2.5 cm)
Utrošak struje	1.75 W (cca. 3 €/ god.)

Vulcan 5000

Idealan za individualne i višeobiteljske objekte.



Kapacitet	5000 L/ Sat
Promjer cijevi	max. 2" (5.0 cm)
Utrošak struje	2.0 W (cca. 3,5 €/ god.)