

Klantentoepassing nr. 338: Gootsteenafvoer schoonmaken

Auteur: A.Z., Strausberg, Duitsland

Het schoonmaken van moeilijk toegankelijke buizen vereenvoudigd

Het basisidee voor mijn voorstel heb ik bij mijn buurman afgekeken. Hij heeft namelijk zijn aquarium met behulp van magneten schoongemaakt (lap aan de binnenkant, magneet aan de buitenkant, zie ook Aquariumschoonmaak (www.supermagnete.fr/dut/project122)). Toen kwam mijn keukenafvoer bij me op. Het probleem: De sifon (zwanenhals, ook waterslot genoemd) en de keukenafvoerbuis naar de wand verlopen beide erg vlak. Dus moet men ze naar verhouding vaker poetsen.



Daarom heb ik mijn buurman twee van zijn waanzinnige magneten afgetroggeld en in mijn keuken gebruikt.

Nu bevindt zich één platte M12 moer in de afvoerbuis (links) en één in de sifon (rechts). En aan de buitenkant van de buizen kleven de twee magneten (ze worden door de moeren buiten aan de buis vastgetrokken).

De reiniging van de afvoer bestaat nu uit een paar heen en weer- en spiraalbewegingen met de magneten met gelijktijdig krachtig spoelen. Dat betekent: Het openschroeven van de buis en het wegnemen van modder en vuil is nu alleen nog maar in duidelijk grotere tijdsafstanden nodig.



Gebruikte artikelen

2 x S-20-10-N: Schijfmagneet Ø 20 mm, hoogte 10 mm (www.supermagnete.fr/dut/S-20-10-N)

Online sinds: 30.03.2010

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd. Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.