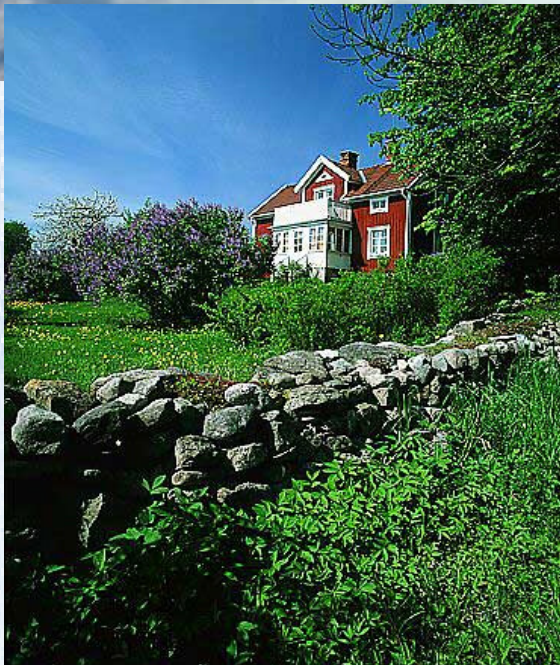




**Luonnonvesien suodatus –
pumpun imupuolen karkea suodatin [20”x 50µm]**





Luonnonvedet, tyypillisesti järvivesi, sisältävät lähes poikkeuksetta kiintoainetta. Kiintoaine voi olla hiekkaa, levää, siitepölyä, lehtiä ja neulasia tai muuta kariketta. Ilman suodatinta kiintoaine kulkeutuu pumpatessa hanoihin ja sekoittajiin.

Hanat ja sekoittimet voidaan suojata yksinkertaisesti asentamalla pumpun imuputken päähän karkea luonnonvesien patruunasuodatin.

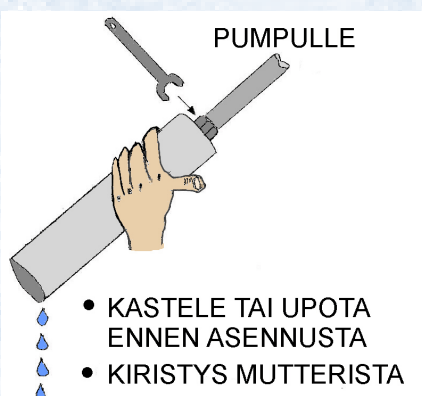


Miten laite kytketään?

Patruunasuodatin asennetaan pumpun imuputkeen, suodattimessa on ulkokierreyhde 1". Patruuna tulee kastella tai upottaa ennen asennusta, sillä muutoin se kelluu. Asennus tulee suorittaa muovimutterista kiertämällä. Pumpun kuivakäynnin estämiseksi pumppu tulee varustaa kuivakäyntisuojoilla. Pumpun imun helpottamiseksi karkean imusuodattimen yhteyteen suosittelemme pohjaventtiilin asennusta. Toimitamme pohjaventtiilin lisävarusteena. Tarkasta suodattimen läpäisevyys määräajoin, tyypillisesti kuukausittain.

Ominaisuudet

Tyyppi	WatMan 20" * 50 µm -järvivesisuodatin LVI-Koodi 3614420	
Käyttö	Teknisenä karkeasuodattimena pumpun imupuolella.	
Erotuskyky	Pinta voidaan pestä mekaanisesti likaisimman kerroksen poistamiseksi.	
Painehäviö	50 µm eli 50 mikrometriä (= 0,05 mm). Poistaa mekaanista kiintoainetta.	
Kestoikä	Puhtaan suodattimen painehäviö on alle 0,02 baria, kun virtaama on 15 l/min.	
	Suodattimen kestoikä määräytyy veden laadun ja pumpun imukyvyn mukaan, pumpun sallittu imupainehäviö 0,5 baria. Kestoikä yleiskäytössä 6-12 kuukautta.	
Kapasiteetti	Laite voi pidättää 1-2 kertaa oman painonsa verran likaa.	
Materiaali	PP-muovi, joka voidaan polttaa mm. puun seassa.	
Koko	Ulkohalkaisija	65mm
	Pituus	520 mm
Liittäminen	Yhde 1" ulkokierre. Asennetaan kasteltuna tai upotettuna muovimutterista kiertämällä.	



Jälleenmyyjä: