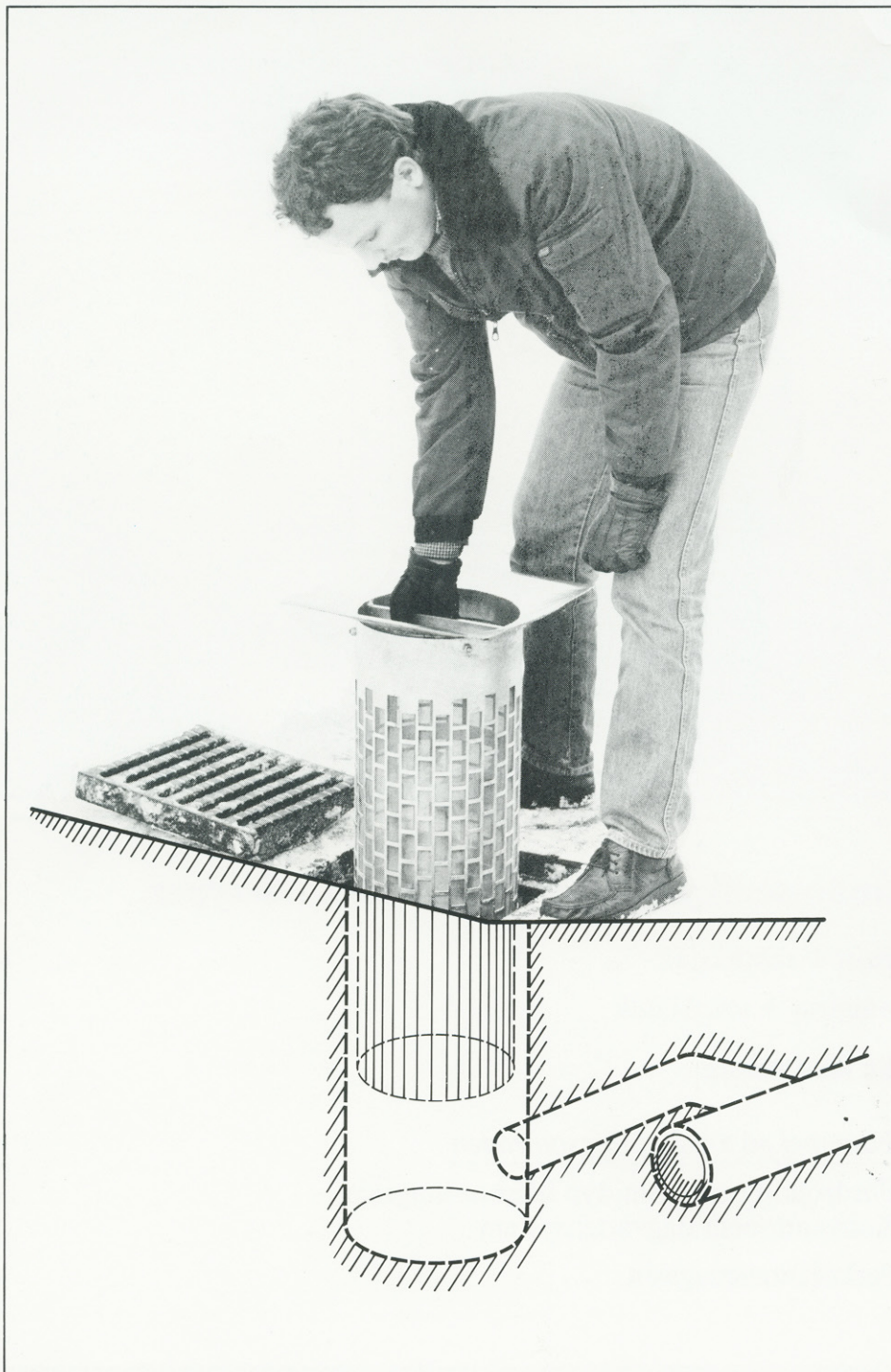


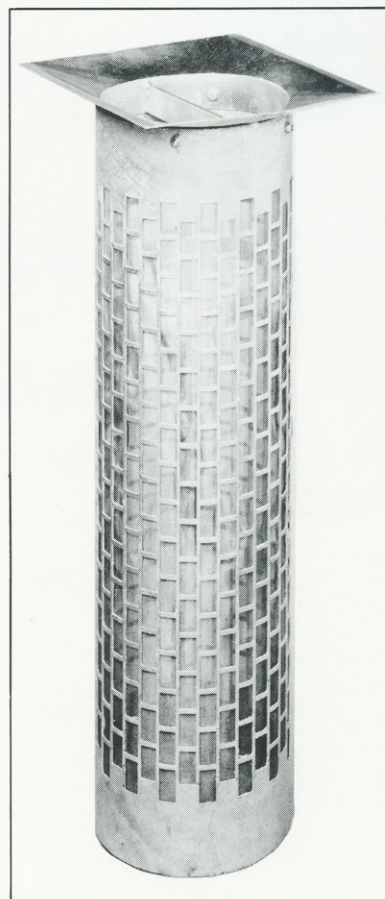
INSATSFILTER FÖR DAGVATTENBRUNNAR



Med detta filter avskiljes sand och andra partiklar redan i dagvattenbrunnen. Underhållsbehovet i form av t ex högtrycksspolningar minskar.

Filtret som håller för hårda tag kan erhållas i rostfritt eller galvaniserat utförande.

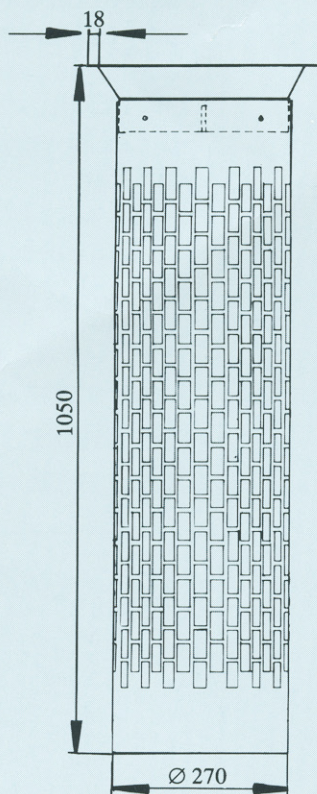
Filtret är robust och kan slamsugas när det sitter på plats i brunnen



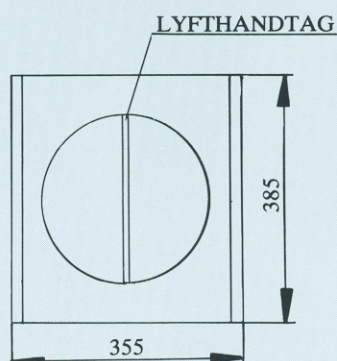
För att kunna garantera funktionen hos dagvattenledningar är det viktigt att sand och andra partiklar avskiljes redan i dagvattenbrunnen. Med insatsfilter minskar risken för sedimentationsproblem och igensättning av ledningarna. Underhållsbehovet i form av t ex högtrycksspolning minskar.

Innehåller dagvattensystemet perkolations- och fördröjningsmagasin, typ makadammagasin, är filtrering av dagvattnet ett måste!

INSATSFILTRET SOM HÅLLER FÖR HÅRDA TAG



Insatsfilter passar i alla dagvattenbrunnar som är utförda enligt MarkAMA 83 med dimension ≥ 400 mm och med standardbetäckning typ VAV A-1 samt betäckning typ Alcliff A-1.



Filtret består av en rostfri stålät-duk, som sitter på insidan av insatsen.
Nätduken kan enkelt bytas.
Insatsfiltret väger 12 kg.

Insatsfiltret är mönsterskyddat och tillverkas i två typer.

Typ A. Helt i rostfritt + rostfri duk

Typ B. Varmgalvaniserat + rostfri duk

Rostfri duk med olika maskvidder.

Maskvidd

1,0 och 2,0 mm

0,5 mm

Exempel på användningsområden

Fördröjningsmagasin, typ hålrumsmagasin
Konventionellt dagvattensystem

Perkolationsmagasin

AB Maskinarbeten i Alvesta grundades 1952. Idag förfogar vi över 9.000 kvadratmeter industrilokaler, en modern maskinpark och duktig personal. Vi utför arbeten som inbegriper avancerad svetsning, plåtbearbetning och maskinbearbetning, dessutom tillverkar och marknadsför vi även egentillverkade produkter, t ex arbetskorgar, bandslipmaskiner, staplingsbara häckar och insatsfilter.



Återförsäljare:

AB MASKINARBETEN

Box 109, 342 22 Alvesta, Tel 0472-453 00, Fax 0472-453 01