



# Bräddflödes- mätning

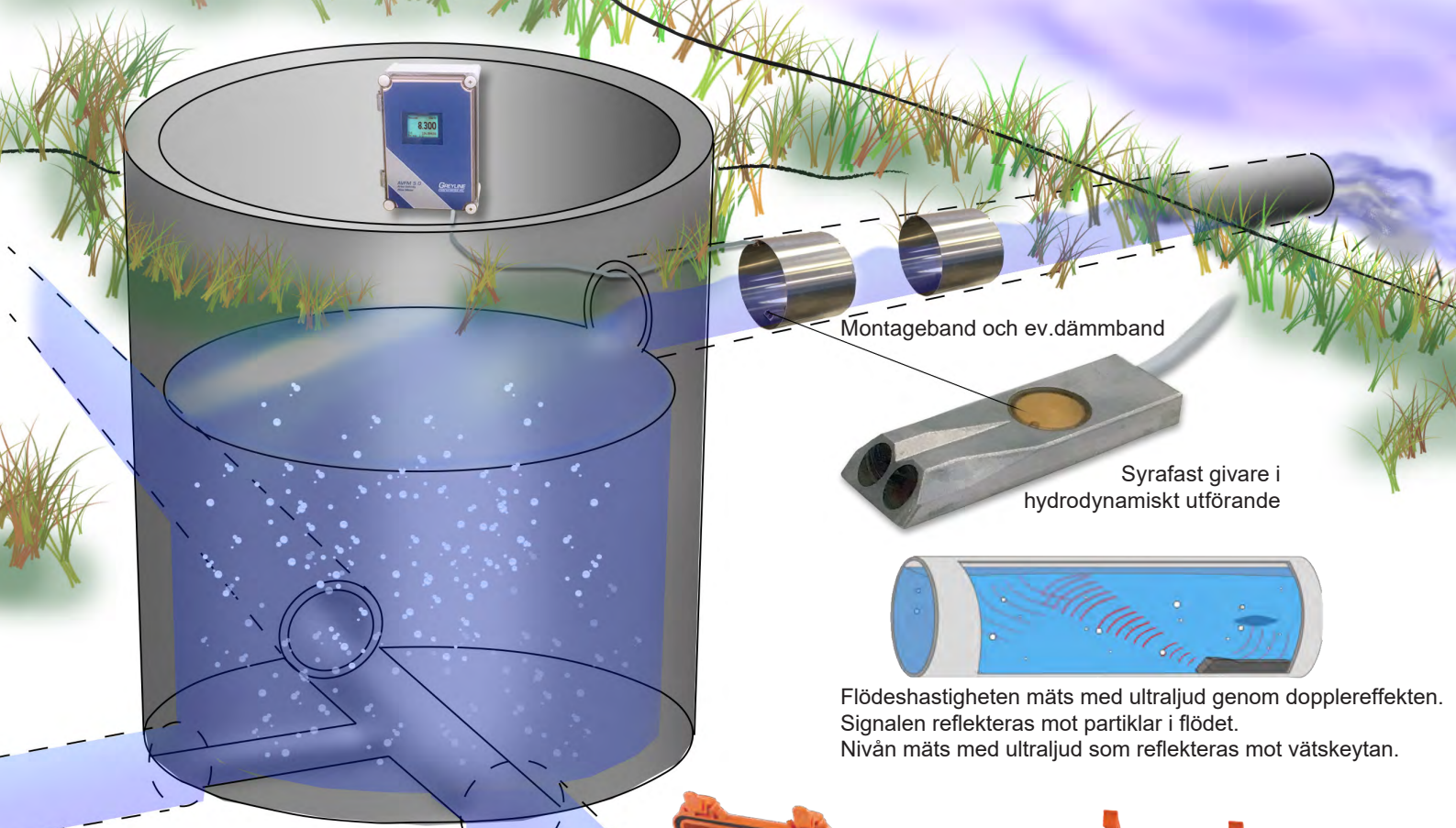
Enkel installation

Inget behov av mätöverfall

Inga felsignaler vid tomt rör

Min.flödes hastighet 3 cm/s

*Behovet av bräddflödesmätning i avloppspumpstationer och avloppsbrunnar ökar med ökade krav från tillsynsmyndigheter. Risker för spridning av bakterier samt övergödning i vattendrag är allvarliga tillstånd som kan orsakas av okontrollerad bräddning.*



Montageband och ev.dämband

Syrastav givare i hydrodynamiskt utförande

Flödes hastigheten mäts med ultraljud genom dopplereffekten. Signalen reflekteras mot partiklar i flödet. Nivån mäts med ultraljud som reflekteras mot vätskeytan.



**AVFM 6.1** Stationärt utförande  
Analog utsignal  
Pulsutgångar  
Reläutgångar  
Larm



**MantaRay** Portabel logger  
Batteri/Nät  
Analog utsignal  
Pulsutgångar  
Reläutgångar  
Larm



**Stingray 2.0** Portabel logger  
Batteri  
PC-mjukvara



**paab**  
TEKNO TRADING

Tel: 0533-150 60 info@paab.com www.paab.com