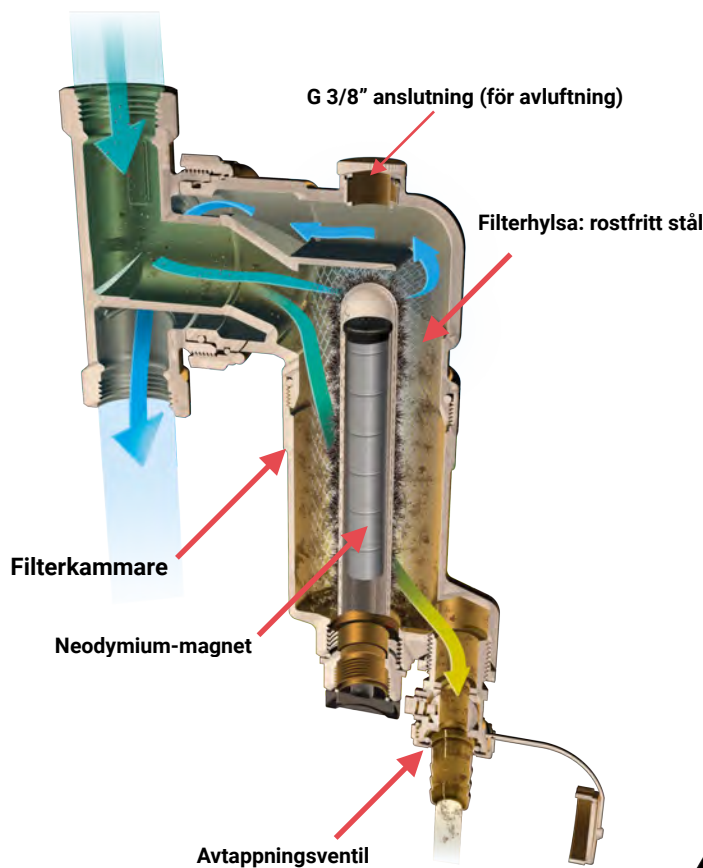


Avskiljare Mag-Nus

Produktblad



Mag-Nus

Mag-Nus är en självrensande smutsavskiljare med magnetstav avsedd för vätskeburna system. Det är en innovativ produkt som är framtagen för att avlägsna alla typer av orenheter från värmesystem.

Mag-Nus är lösningen mot problem som är skapade av partikelförorening orsakade av korrosion. Avskiljaren hjälper till att bibehålla en hög effektivitet i systemet och förebygger stopp i rör och igensättning av växlare. Den starka magneten drar effektivt till sig järnpartiklar och ser därmed till att skador kan undvikas i övriga delar i systemet.

Orenheter, som järn, rost, sand etc. samlas i avskiljaren och kan tömmas ut genom avtappningsventilen i botten.

Mag-Nus måste installeras med avtappningsventilen vertikalt pekandes nedåt.

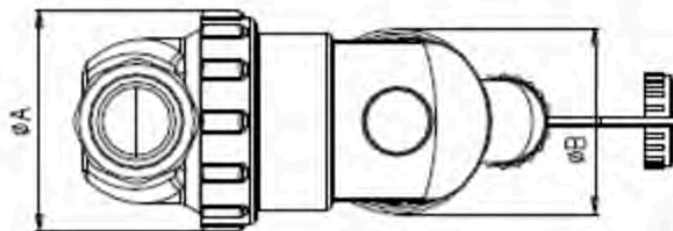
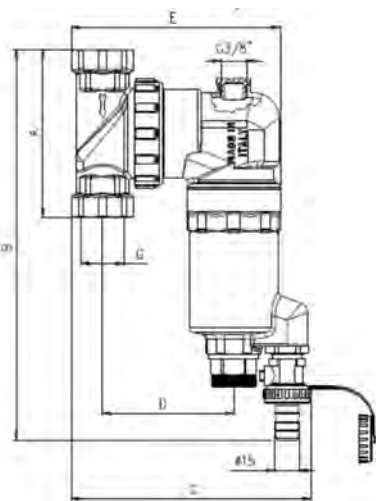
Service- och installationsvänlig

Enkelt att rensola och rengöra

Avlägsnar effektivt smuts och magnetit

- ✓ Tar bort all smuts
- ✓ Självrengörande
- ✓ Kan installeras vertikalt, horisontellt och diagonalt
- ✓ Förlänger systemets livslängd
- ✓ Förebygger korrosion
- ✓ Säkerhetställer systemets effektivitet

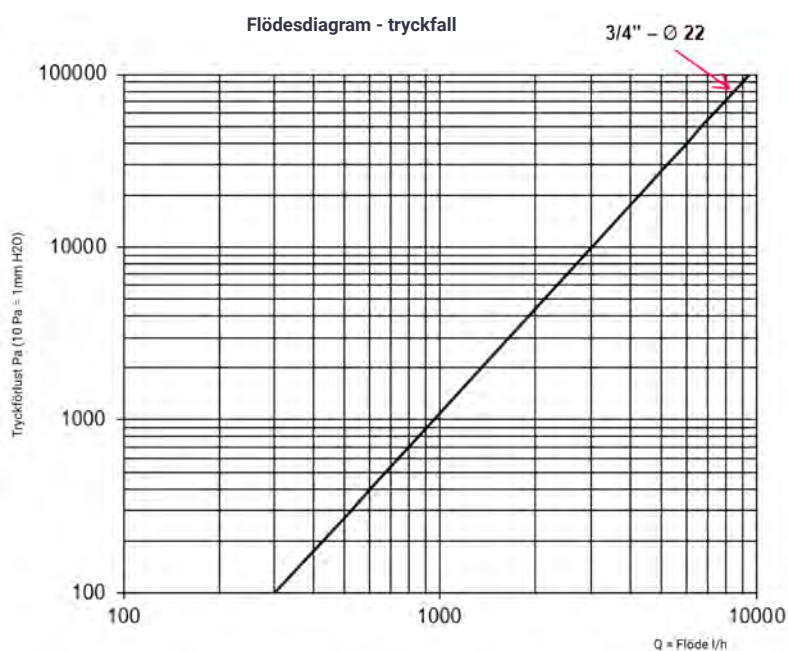
Dimensioner och mått



Anslutning G	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]
3/4"	104	242	148	81	129

ØA [mm]	ØB [mm]
68	58

Tekniska specifikationer



Storlek	Kv [m ³ /h]
3/4" - Ø 22	7



Användbar vätska	Vatten, vatten + Glykol
Vakuumkapacitet	10 bar
Medietemperatur	0÷100 °C
Max. Temperatur	130 °C

Bögatan 40, 670 10 Töcksfors

+46 573 21 630

www.hlhydronics.se

info@hlhydronics.se

offert@hlhydronics.se



HL
Hydronics