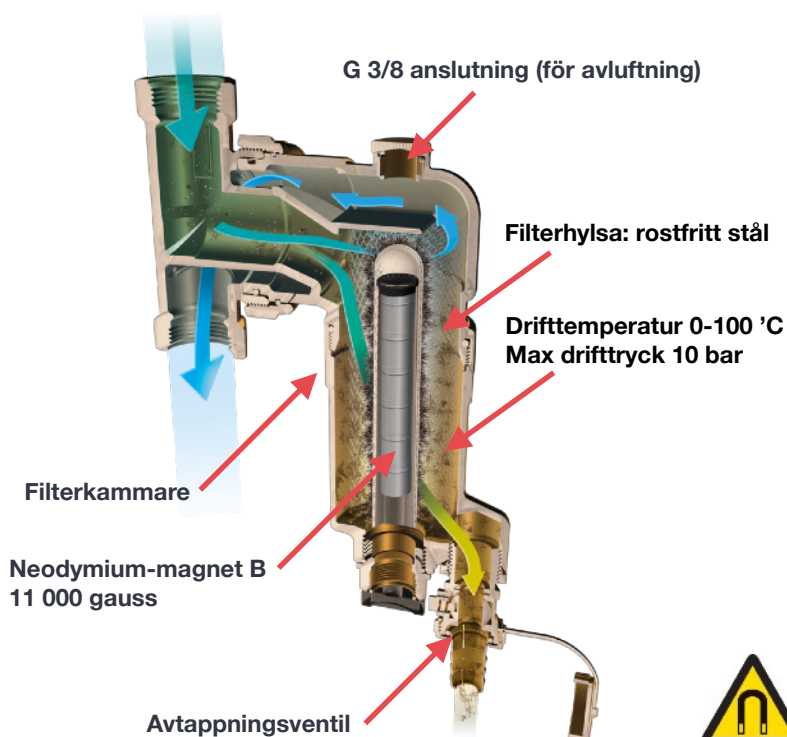




## Avskiljare Mag-Nus

Produktblad



### Mag-Nus

HL Hydronics 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.

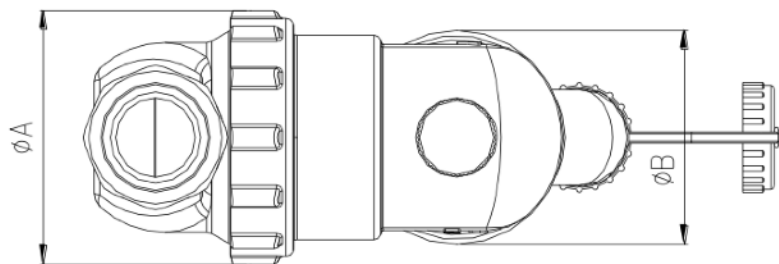
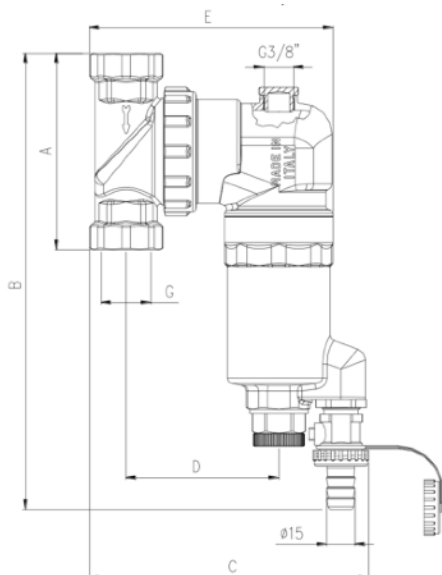
Service- och installationsvänlig

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
- ✓ Säkerställer systemets effektivitet

## Dimensioner och mått

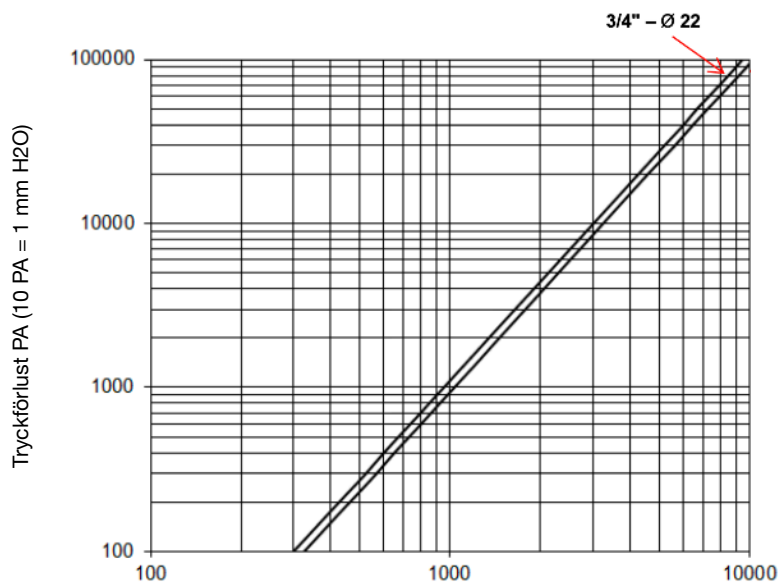


Anslutning G	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
3/4"	104	242	148	81	129

ØA (mm)	ØB (mm)
68	58

## Tekniska specifikationer

Flödesdiagram - tryckfall



Storlek	Kv (m <sup>3</sup> /h)
3/4" - Ø 22	9,5



Användbar vätska	Vatten, vatten + glykol
Max drifttryck	10 bar
Medietemperatur	0-100 °C
Max. temperatur	130 °C

📍 Bögatan 40, 672 41 Töcksfors

☎ +46 573 21 630

🌐 [www.hlhydronics.se](http://www.hlhydronics.se)

✉ [info@hlhydronics.se](mailto:info@hlhydronics.se)

✉ [offert@hlhydronics.se](mailto:offert@hlhydronics.se)



**HL**  
Hydronics