

Tömning och uppstart av droppslangsanläggning

Vintertömning:

När vintern är i antågande är det viktigt att tömma ditt bevattningssystem på vatten. Gör man inte detta riskerar man att delar av anläggningen fryser sönder. Delar som är lätta att demontera, rekommenderar vi att förvara frostfritt. Vid utblåsning av vatten med tryckluft är det viktigt att inte utsätta anläggningen med för högt tryck. Rekommenderat arbetstryck är 3 Bar. Kopplingarna som används i ert system är säkerhetsklassade upp till 3,5 Bar, så se till att kompressorn är inställd under detta värde!

- Det är luftvolymen, inte trycket som är viktigt när du blåser ledningar.
- Tryckregleringen som är monterad vid magnetventilen reglerar vatten, inte tryckluft!
- Öppna alla dräneringsportar och slutändar av slangen, och anslut därefter tryckluften.
- Blås tryckluft ända tills enbart luft kommer ur alla öppna ledningar.
- När tryckluften är avstängd, så se till och stänga alla dräneringsventiler och slutändar.
- Lossa skruv för manuell öppning på samtliga magnetventiler, så allt vatten töms ut
- Öppna filtret och töm ut vatten.
- Låt strömmen på automatikskåpet vara på, men ställ programväljaren i läge off.
- Lämna kulventiler halvöppna så att inget vatten stängs inne mellan kula och huset.
- Droppslangen är självdränerande på vatten, så det viktigaste är att magnetventil, filter och anslutningsledning är helt tömda på vatten.
- Säkerställ att vattenservicen är helt stängd, så att ingen tillrinning sker till magnetventilerna under vintersäsongen!

Uppstart på våren:

Innan ni sätter på vatten på systemet, öppna alla slutändar och dräneringsventiler. Låt dessa vara öppna och spola system ordentligt och kontrollera vattnets kvalité och tryck. Har man en vattenmätare kontrollerar man att den står stilla när bevattning inte sker. På det viset kan man vara säker på att systemet inte läcker. Kontrollera också automatikskåpets programmering och att dess klocka är rätt inställd.