

## Air Saver G1 & G2

Et typisk lufttryk system vil miste lufttryk igennem rør forbindelser "non-demand" nedløbsrør osv. For enden af den sidste "work-shift", vil Air Saveren lukke luftbeholderen af fra resten af systemet.

Indholdet af luft indenfor luftbeholderen vil blive gemt/ sparet i stedet for at gå tabt igennem rør lækager. Air Saveren er monteret på udløbet/afløbet af luftbeholderen. Kompressoren vil automatisk åbne efter den nødvendige "work-shift", og lukke igen når sektionen er slut.



### Egenskaber:

- Langsom ventil åbning for at undgå vandslag i rør systemet
- Tids programmeret eller fjernbetjent
- Indbygget Quartz styret timer
- Integral lithium batteri beskytter program for 5 år
- Time display
- Hver individuel dag kan blive programmeret alt efter den specificeret arbejdsdag
- Reset funktion
- Ydre kontrol knapper
- Nemt at programmere
- FPM segl
- Munding 1 tomme, G1 - 2 tommer, G2
- Mulighed for manuel ventil åbning og lukning, ved tilfælde af strøm svigt
- Full automatic - Maintenance free
- Nemt at aktivere i tilfælde af behov for åbning
- Micro - processor kontrolleret (Multi kredt 7 dags program)
- Stort LCD display, viser programmer og nuværende tid
- Kompakt design -nemt at installere
- Brugervenlig kontrol panel -simpelt at programmere
- Fjern afbryder kit tilgængelig

### Fordele:

- Ingen unødvendige start-up af kompressorer under perioder når lufttryk ikke er påkrævet
- Mindst én trykluftbeholders trykluft sparet på en dag
- Mulighed for at lukke dele af rør systemet hvor der ikke er behov for vedvarende lufttryk.
- Manuel overstyring: Ja