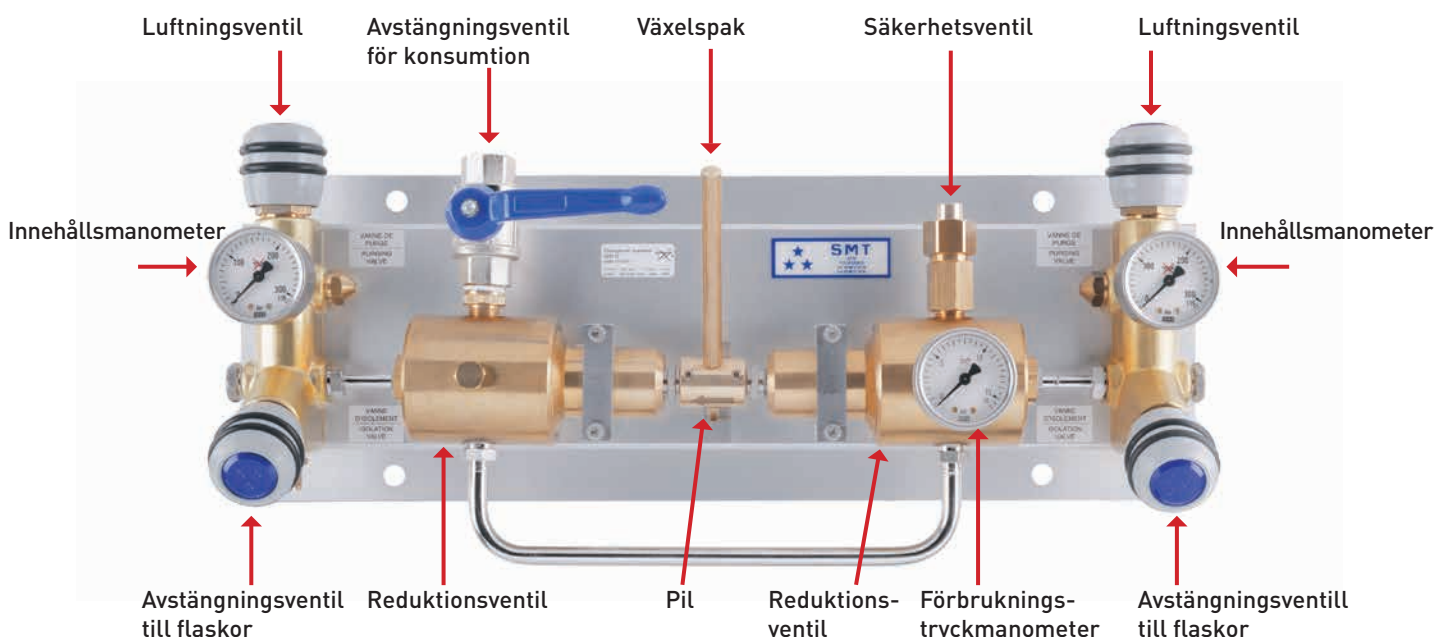


Användarhandbok

Halvautomatisk central Teknisk: CEN-10 / 30 / 50

Den halvautomatiska centralen består av 2 flaskgrupper med var sin tryckreducerande ventil. Gas tas bara från en flaskgrupp åt gången. När en flaskgrupp är tom byts den ut mot den andra gruppen.

Viktigt: När centralen skiftas till den andra flaskgruppen reduceras användningstrycket. Om det är installerat ett alarm, aktiveras detta innan flaskskiftet när centralen byter sida.



För montering av nya flaskor

- Kontrollera att O-ringen i handkopplingen är intakt.
- Kontrollera att det inte är olja, fett eller annan smuts i utrustningen och anslutningarna.
- Öppna flaskventilen lite tills det blåser för att ta bort smuts i ventilen. Stäng sen igen.
- Flaskventiler, kopplingar samt verktyg får aldrig smörjas och de skall hållas fria från olja och fett.

Byte av flaskor och batterier

1. Växelspaken som förbinder de två tryckregulatorerna har en pil som visar den flaskgruppen som varit i drift och som nu är tom. Kolla eventuellt innehållsmanometern.
2. Växelspaken roteras upp/ ner till det motsatta läget, varigenom pilen pekar på flaskgruppen som har tryck och används för tillfället. När du använder växelspaken, kontrollera att trycket ökar på förbrukningstryckmanometern. Alarm för att byta cylindrar avaktiveras vid tryckökningen.
3. Flaskventilerna på de tomma flaskorna stängs. Se eventuellt tryck på innehållsmanometer.
4. Stäng avstängningsventilen på centralen. Samma sida som de tomma flaskorna.
5. Öppna luftningsventilen för avblåsning av rör och slangar. Blås av till 0 bar. Stäng igen.
6. Byt de tomma flaskorna mot de fulla.
7. Öppna flaskventilerna. Se eventuellt innehållsmanometern för aktuellt flasktryck.
8. Öppna luftningsventilen kortvarigt för att skölja rent i slangen/röret.
9. Öppna långsamt avstängningsventilen på centralen.
10. Centralen är klar till drift.

De tomma flaskorna monteras på hättor, ställs bort och säkras med kedjor, så att de inte kan välta.