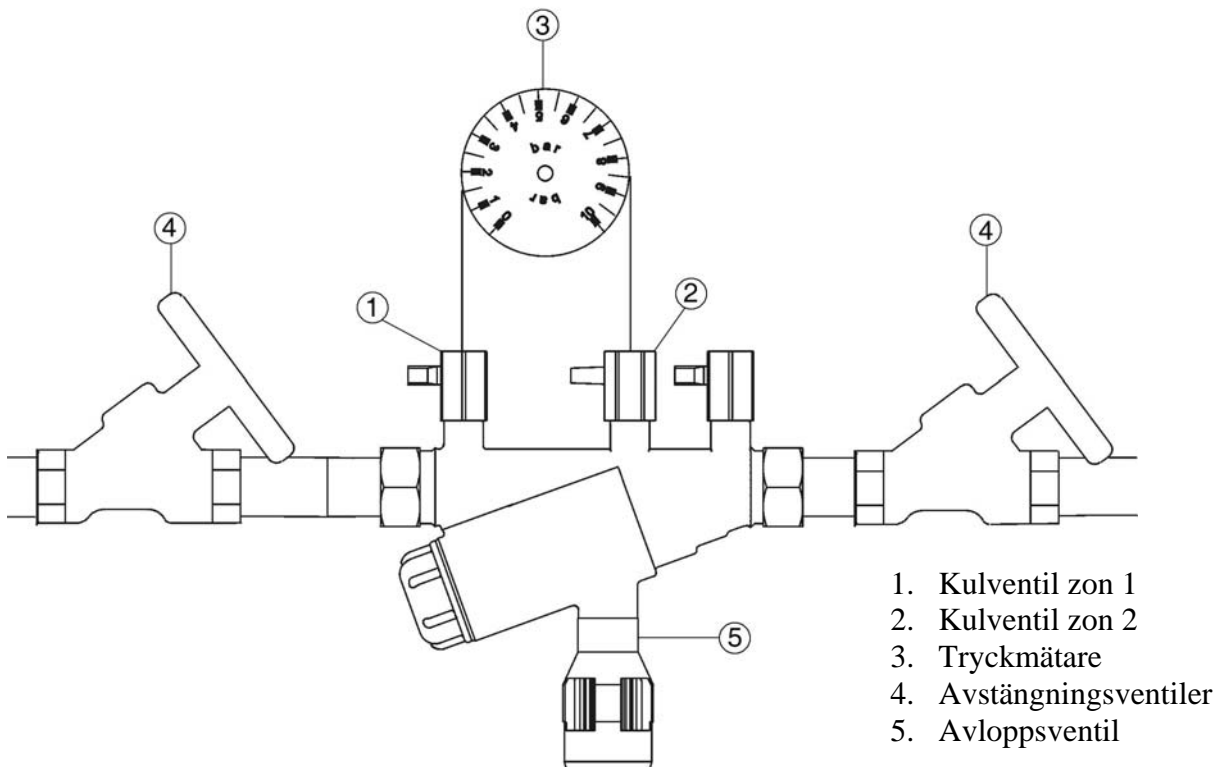


Provning av backventiler i återsugningsskydd SYR 6600 BA

1. Anslut mätinstrumentet mellan punkt 1 och 2
2. Därefter öppnas kulventilerna (1 och 2)
3. Stäng avstängningsventilerna (4) före och efter
4. Avlasta trycket i mellanzonen genom att öppna avlastningsventilen lite på mätinstrumentet. Differenstrycket ska stiga när ingångsbackventilen börjar att öppna. Avloppsventilen (5) ska **ej** droppa. (om den droppar är den otät, möjliga felorsaker kan vara försmutsning eller mekanisk defekt).
5. Stäng sedan avlastningsventilen på mätinstrumentet. Differenstrycket måste då bli konstant på instrumentet. Om inte, är ingångsbackventilen otät. Möjliga felorsaker till detta kan vara försmutsning eller mekanisk defekt.
6. Öppna avstängningsventilerna (4) före och efter
7. Stäng kulventilerna (1 och 2)
8. Avlägsna mätinstrumentet och återsugningsskyddet är åter i normal drift



1. Kulventil zon 1
2. Kulventil zon 2
3. Tryckmätare
4. Avstängningsventiler
5. Avloppsventil