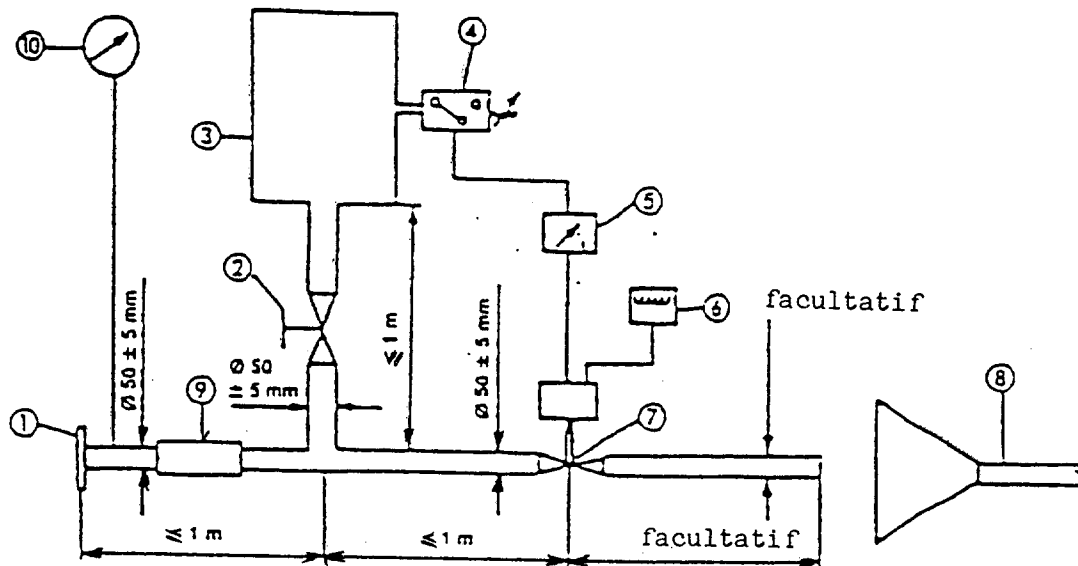


Figure 1

APPAREILLAGE D'ESSAI POUR CONDITIONNEMENT PAR IMPULSIONS



1. Bride d'admission ou manchon de raccordement à l'arrière du dispositif d'échappement d'essai.
2. Robinet de réglage à main.
3. Réservoir de compensation d'une capacité maximale de 40 litres.
4. Vanne réglable entre 0,05 et 2,5 bars.
5. Interrupteur temporisé.
6. Compteur d'impulsions.
7. Soupape rapide, comme une soupape d'échappement de 60 mm de diamètre, actionnée par un cylindre pneumatique d'une puissance de 120 N à 4 bars. Le temps de réaction à l'ouverture et à la fermeture ne doit pas dépasser 0,5 secondes.
8. Evacuation des gaz d'échappement.
9. Tuyau souple.
10. Manomètre.

-----