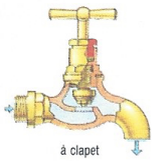
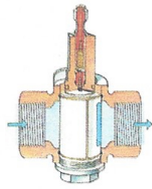


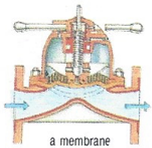
Robinet



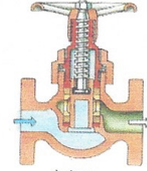
à clapet



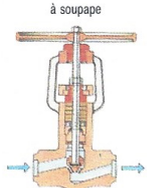
à tournant



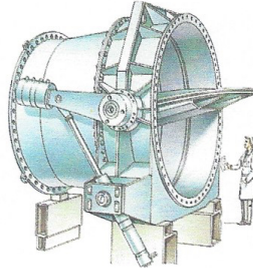
à membrane



à piston

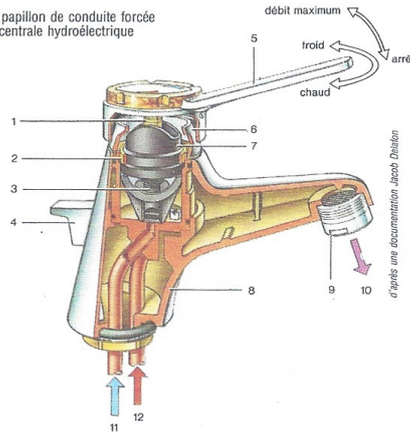
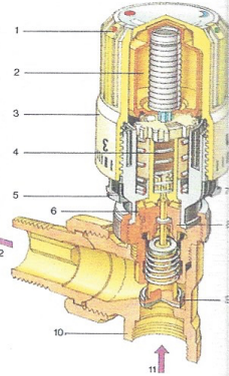


à soupape



robinet à papillon de conduite forcée pour centrale hydroélectrique

- robinet thermostatique (de radiateur)**
1. Barrette mobile (repère de température);
 2. Élément thermosensible (mesure de la température);
 3. Réglage de la température;
 4. Ressort de sécurité (évite l'écrasement du clapet);
 5. Index fixe; 6. Lumière et ventilation (la chaleur émise par le radiateur, le corps ou le tuyau, est transmise à l'élément thermosensible);
 7. Index mobile (permet la limitation de la température);
 8. Système d'étanchéité; 9. Clapet;
 10. Corps du robinet; 11. Entrée d'eau chaude;
 12. Sortie d'eau vers le radiateur.



- robinet mitigeur:**
1. Axe du mécanisme;
 2. Bague de serrage de la cartouche;
 3. Obturateur;
 4. Tirotte de vidange du lavabo;
 5. Levier de commande du débit et de la température;
 6. Enjoliveur; 7. Cartouche «commutron» (acier Inoxydable et Téflon);
 8. Corps du robinet; 9. Aérateur démontable;
 10. Sortie d'eau; 11. Arrivée d'eau froide;
 12. Arrivée d'eau chaude.