## 2.2. Nyomáskülönbségen alapuló eszközök

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Szódásszifon*  Szódásüveg, Szénsavas, Régi, Régi Üveg, Vintage, Falu | *WC-pumpa*  Plunger Rubber cup plunger isolated on white Plunger Stock Photo | *kézi nyomókút*  Kerti Szivattyú, Vízszivattyú, Kert, Kézi Pumpa |
| Tűzoltó szivattyúIzolált, Tűz, Tűzoltó Szivattyú, Tűzoltó Tömlők | *Vizipisztoly*Vízipisztoly, Szórópisztoly, Játékok, Gyermek, Játék | *Biciklipumpa*  Red Bicycle Pump isolated Red bicycle pump isolated on white background. 3D illustration Bicycle Pump Stock Photo |
| Víztorony  Torony, Víztorony, Épület, Éjszaka, Budapest, Főváros | *Orvosi cseppentők*  Kannabisz Olaj, Cseppentők, A Kannabisz Tinktúrák | *Illatszerszóró*  Fizika 7. - IV. Kölcsönhatások - 3. A légnyomás |