

Цей винахід стосується маленького контейнера. Маленький контейнер, зокрема з пластика, що включає, принаймні, одну циліндричну, зокрема, кільцеподібну циліндричну секцію з елементами, розташованими по периферії циліндричної поверхні цієї секції, призначеними для отримання замкового з'єднання при ковзному з'єднанні, принаймні, з іншим аналогічним маленьким контейнером. Маленький контейнер має на своїй периферійній циліндричній поверхні розташовані вздовж напрямку вставляння контейнера елементи для отримання ковзного з'єднання з елементами аналогічної форми іншого аналогічного маленького контейнера і постійно сполучений замковим з'єднанням в радіальному напрямі при виконанні руху накопчення в напрямі, перпендикулярному напрямку вставляння контейнера.