

Апарат для розливу алкогольних напоїв містить барило, яке має верхню та нижню частини, та розташований всередині барила мішок, що заправляється алкогольним напоєм. Апарат містить також роздавальний пристрій, що містить довгастий порожнистий елемент - трубу, що проходить всередину мішка до нижньої частини барила для заливання напою в мішок і розливу напою з мішка. На кінці труби може бути виконані рознесені по периметру прорізи, розташовані між окремими ділянками бічної стінки, які мають вигляд зубців. Через прорізи напій має можливість проходити всередину труби та виходити з неї назовні. Ці окремі ділянки стінки закінчуються округленими кінцями або з'єднані з розділовою пластиною, що дозволяє зменшити ймовірність проколу мішка кінцем довгастого порожнистого елемента при заповненні мішка напоєм та при розливі напою. Крім того, довгастий порожнистий елемент може мати щонайменше один додатковий отвір, розташований на відстані від проходу для відбору напою під час циклу розливу таким чином, щоб перед виходом з апарата цей напій перемішувався з напоєм, що надходить у довгастий порожнистий елемент через прохід. Завдяки такому перемішуванню при розливі напою через роздавальний пристрій декількома порціями ці порції є більш однорідними за температурою.