

Запропонована безконтактна рукоятка крана для роздачі напоїв, що містить пружинний та кульовий зворотний клапан в корпусі регулюючого крана. Корпус регулюючого крана має зовнішній різьбовий кінець для з'єднання з лінією для роздачі напоїв. Між з'єднанням з лінією подачі напою та зворотним клапаном розташований клапан керування потоком, що має знімний керуючий механізм. Оператор системи може використовувати цей керуючий механізм для калібрування потоку текучого середовища. Керуючий механізм може бути додатково закріплений або забезпечений ключем для забезпечення можливості видалення після модифікації потокових параметрів системи. Додатково запропонований подовжувач рукоятки крана, який може бути прикріплений різьбовим способом до корпусу регулюючого крана. Подовжувач рукоятки крана спеціально не керує робочими параметрами, які повинні ініціюватися за допомогою кнопочового керування системою керування розливом.