

Винахід відноситься до пожежної техніки. Пожежний ствол містить корпус, виконаний у вигляді трубопроводу, стикувальний вузол, запірний вузол і насадок. Для збільшення швидкості витікання рідини з насадка на корпусі ствола після насадка встановлено гідроударний пристрій, виконаний у вигляді клапанної пари таріль-сідло з підпружиненим клапаном, на зливальній магістралі якого встановлено запірний кран. Запірний кран виконано з можливістю плавної зміни його прохідного перерізу.