

Винахід належить до техніки розпилювання рідин стислим повітрям і може бути використаним при виробництві установок для розпилювання різних рідин, хімічних розчинів і дисперсій. Установка містить корпус, камеру для подачі повітря у виконанні на бічній поверхні по твірній відкриті канали, патрубок подачі стислого повітря і сопла для подачі рідини у відкриті канали.