

Даний винахід стосується бляшки для рідини, що має кришку, яка містить:

- а. зону для виливання (3А), яку визначає на кришці перша прокреслена лінія (31А),
- б. вентиляційну зону (3В), яку визначає на кришці друга прокреслена лінія (31А), окрема від першої прокресленої лінії,
- с. перша заклепка (4А), яка розміщена між вентиляційною зоною і зоною для виливання (3А, 3В) і призначена для кріплення до кришки,
- д. вушко для відкривання (2А), придатне для пробивання зони для виливання (3А), щоб відкривати отвір для виливання (13А);
- е. засоби для відкривання вентиляційного отвору (13В);

яка відрізняється тим, що зона для виливання має розмір (d) уздовж діаметра кришки бляшанки, який проходить повз першу заклепку (4А), і цей розмір є більшим або рівним радіусу (R) кришки.