

1. Балон комбінований, який містить металічний корпус у вигляді зварених між собою циліндричної обичайки і опуклих днищ та зовнішню оболонку у вигляді кільцевих витків довгомірного матеріалу компактного перерізу, що охоплює обичайку, який **відрізняється** тим, що зовнішня оболонка охоплює циліндричну частину корпусу та прилеглі до неї ділянки опуклостей днищ шириною до 0,2 діаметра, при цьому, на прилеглих до опуклостей ділянках шириною до 1,5 діаметра, зовнішня оболонка потовщена на 5-50% .
2. Балон за п. 1, який **відрізняється** тим, що ділянки опуклостей днищ прилеглі до циліндричної частини, виконані підвищеної шорсткості поверхні.
3. Балон за пп. 1, 2, який **відрізняється** тим, що на опуклостях днищ, по краях зовнішньої оболонки, виконані обмежувачі у вигляді перервних чи безперервних по колу виступів.