

1. Моноблок дрібнобульбашкового продування з суцільнолитим або складеним капілярним вогнетривким шаром, який **відрізняється** тим, що капілярний шар має бандаж, своєю виступаючою частиною утворюючий стінки газорозподільного колектора; після укладання в колектор грануляту, до бандажа герметично приєднується донна пластина з виступами по периметру, утворюючи порожнину колектора.
2. Моноблок за п. 1, який **відрізняється** тим, що при виготовленні моноблока бандаж може або закладатися у форму при заливці капілярного шару, або щільно насаджуватися на заздалегідь виготовлений капілярний шар.
3. Моноблок за п. 2, який **відрізняється** тим, що донна пластина колектора має отвір у необхідному місці своєї площини, до якого коаксіально і жорстко приєднується шайба з внутрішнім конусним отвором, у який при монтажі своїм конусним торцем щільно входить патрубок для підведення газу, у який вкладаються тампон з дроту або стружки і вставка-холодильник.