

1. Ввід високої напруги, що містить корпус із ізоляційного матеріалу з центральним отвором, у якому встановлені контактний та ущільнювальний елементи, який **відрізняється** тим, що у корпусі додатково встановлені пружинний контакт та ізоляційна втулка, в якій розміщений контактний елемент, з одного боку контактний елемент закріплений до втулки, що упирається в ущільнювальний елемент, а другий бік затиснутий пружинним контактом, що входить в отвір з іншого кінця корпусу.
2. Ввід за п. 1, який **відрізняється** тим, що контактний елемент виконаний у вигляді штирового або ножового контакту.
3. Ввід за п. 1, який **відрізняється** тим, що до контактного елемента приєднана жила провідника за допомогою елементів кріплення.
4. Ввід за п. 1, який **відрізняється** тим, що в основі пружинного контакту виконаний отвір для приєднання струмоведучого елемента.
5. Ввід за п. 1, який **відрізняється** тим, що корпус закритий ковпаком, у якому розміщений пружинний контакт.