

Імітатор джерела тепловиділення містить металевий стрижень з високотеплопровідного матеріалу з нагрівником. На стрижні на одній з торцевих поверхонь виконано отвір з різью, за допомогою якого стрижень з'єднано із змінною теплопередавальною насадкою, одна сторона якої має відповідну різь, а форма і розміри іншої сторони відповідають формі та розмірам теплосприймаючої поверхні об'єкта нагрівання.