

Zastrzeżenia patentowe

1. Stanowisko do badania ciśnienia w próżniowej komorze gaszeniowej, posiadające komorę próżniową (1) podłączoną za pomocą kanału (2) do pompy próżniowej (3), **znamiennie tym, że** do komory próżniowej (1) podłączony jest pierwszy próżniomierz (4).
2. Stanowisko według zastrz. 1 **znamiennie tym, że** do kanału (2), w pobliżu pompy próżniowej (3) podłączony jest drugi próżniomierz (5).
3. Stanowisko według zastrz. 1 **znamiennie tym, że** do kanału (2) podłączony jest poprzez zawór próżniowy (6) zbiornik gazu technicznego (7).
4. Stanowisko według zastrz. 1 **znamiennie tym, że** kanał (2) wyposażony jest w mieszek sprężysty (8).
5. Stanowisko według zastrz. 1 **znamiennie tym, że** kanał (2) wyposażony jest w element teflonowy (9).

RZECZNIK PATENTOWY

Maciej Nowicki
mgr inż. Maciej Nowicki
Nr wp. 3476