

1. Dispozitiv pentru protecția și sigilarea contorului de gaz, care constă dintr-un corp (1) cu contur profilat, pe partea frontală a căruia este executată o fereastră (2) pentru accesul vizual la datele contorului, totodată în partea de sus a corpului (1) sunt executate două semiinele (3) și (4) pentru sigilarea contorului și securizarea conexiunilor dintre flanșele țevilor de gaz și flanșele contorului; pe părțile laterale ale semiinelelor (3) și (4) sunt executate urechi de prindere (5), pe suprafața interioară a cărora este executat câte un orificiu orb (6) cu nervuri; mai conține două semiinele de atașare (7) și (8), pe părțile laterale ale cărora sunt executate urechi de prindere (9), pe suprafața laterală a cărora este fixat câte un mecanism de blocare (10) pentru formarea îmbinării nedetașabile la fixarea lor în orificiile oarbe (6).
2. Dispozitiv, conform revendicării 1, în care mecanismele de blocare (10) sunt executate în formă de clichet cu două brațe.
3. Dispozitiv, conform revendicării 1, în care mecanismele de blocare (10) sunt executate în formă de clichet de tip brăduț.
4. Dispozitiv, conform revendicării 1, în care orificiul orb (6) de pe suprafața interioară a urechilor de prindere (5) este executat cu un rând de nervuri.
5. Dispozitiv, conform revendicării 1, în care orificiul orb (6) de pe suprafața interioară a urechilor de prindere (5) este executat cu mai multe rânduri de nervuri.
6. Dispozitiv, conform revendicării 1, în care toate detaliile dispozitivului sunt executate din material plastic dur.
7. Dispozitiv, conform revendicării 1, în care pe suprafața corpului (1) și pe suprafața semiinelelor de atașare (7) și (8) este inserat mecanic un număr de sigilare.