

95-0072

Rezumat:

Esența invenției: corpul este înfășurat cu bobinele solenoidelor și confecționat din material nemagnetic. În corp este amplasat un piston feromagnetic, formând două camere de lucru. Trei bobine sunt amplasate coaxial pe corp, unite între ele prin montarea în “stea” sau “triunghi” și conectate la rețeaua trifazată de curent alternativ. Dioda nedirijată este unită consecutiv cu fiecare bobină. Pistonul este confecționat din plăci plane din material magnetic moale, presate în masă plastică.

Revendicări: 5

Figuri: 4

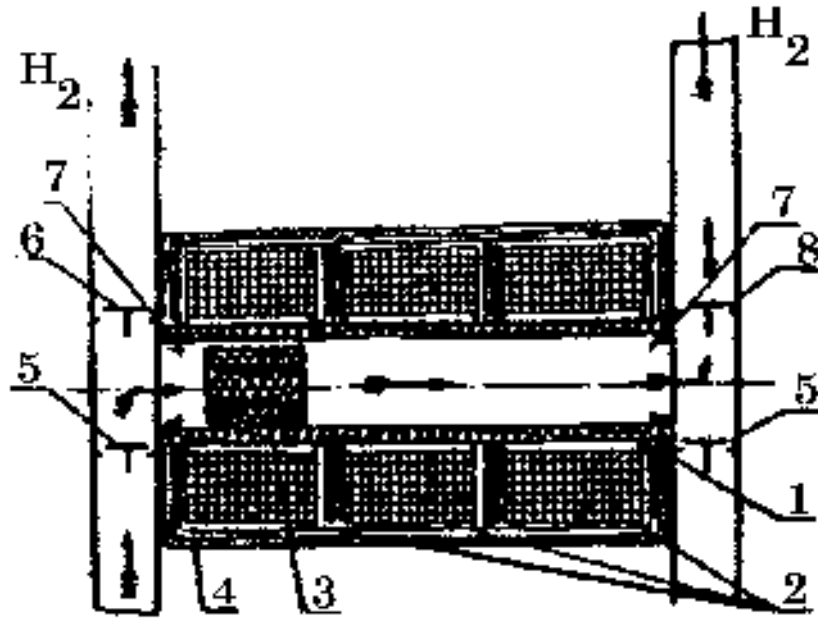


Fig. 1