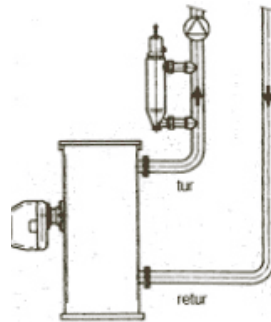
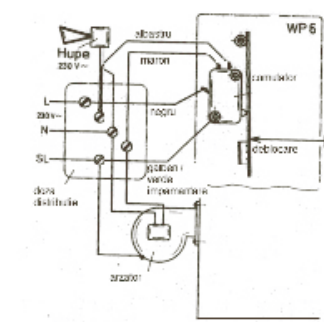


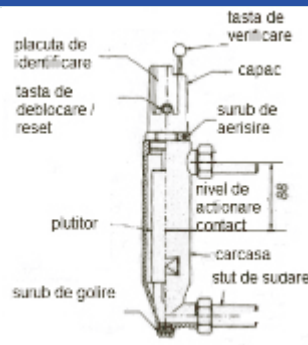
SIGURANȚĂ MECANICĂ LIPSĂ APĂ



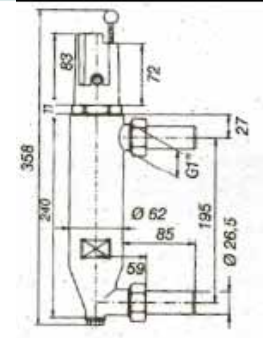
Exemplu de instalare



Conexiuni electrice



Secțiune



Dimensiuni

WMS-WP 6

Siguranță mecanică de lipsă apă cu plutitor pentru instalații de încălzire închise, conform DIN 4751. Certificare TÜV pentru utilizare în instalații de încălzire la maxim 10 bar și 120 °C, conform DIN 4752. Utilizarea siguranțelor de lipsă apă este recomandată pentru protejarea centralelor termice de puteri mici și medii și impusă pentru montajul pe cazanele peste 300 kW. În cazul lipsei apei din instalație, siguranța oprește automat arzătorul, protejând astfel cazanul. Siguranța se montează pe tur sau între tur și retur, fără posibilitatea obturării. Testarea funcționării corecte se efectuează cu ajutorul unei taste speciale, care simulează lipsa apei din instalație, provocând oprirea și blocarea arzătorului. Repornirea arzătorului se poate efectua doar după resetarea manuală a siguranței.

- Carcasa – alamă
- Plutitor – plastic
- Înălțime – 358 mm
- Racordare – DN 20;
- Temperatură maximă – 120 °C
- Presiune maximă – 10 bar
- Presiune test – 5 bar
- Contact electric – AC 250 V, 10 A (2 A)
- Protecție – IP 54
- Conform cu – TUV-HWB-97-232