



ZABEZPIECZENIE STANU WODY 932/933

**Zabezpieczenia stanu wody SYR 932 i 933.
Ochrona kotłów przed uszkodzeniami
spowodowanymi brakiem wody.**



Pewność i skuteczność w instalacji

Zabezpieczenie stanu wody SYR 932/933 - kontrola stanu wody bezpośrednio w kotle lub na zasilaniu bez konieczności obniżenia poziomu wody w instalacji.

Zabezpieczenie 933

Ciśnienie pracy	maks. 10 bar
Temperatura pracy	maks. 120°C
Temperatura otoczenia	maks. 70°C
Ciśnienie pracy	maks. 10 bar
Klasa szczelności	IP 65
Mikrowyłącznik	styk przełączający 1-biegunowy
Montaż	główna oś pionowo
Obciążalność	10 (4) A / 250 V
Numer badania TÜV	TÜV.HWB.12-190
Certyfikat VDE	139223
Numer katalogowy	933.1 - z blokadą 0933.20.150 933.2 - bez blokady 0933.20.151



Zabezpieczenie SYR 932/933 to niezawodna ochrona przed uszkodzeniem kotła, spowodowanym brakiem wody. Zgodnie z normą PN EN 12828, montaż urządzenia jest obowiązkowy w zamkniętych systemach grzewczych o mocy powyżej 300 kW. W instalacjach o niższej mocy należy go montować w sytuacji, w której brak jest atestowanego zabezpieczenia kotła.

Urządzenie znajduje zastosowanie również wszędzie tam, gdzie następuje przełączanie uzależnione od poziomu wody a wymagana jest możliwość kontroli bez uprzedniego obniżania poziomu wody.

Zabezpieczenie oferowane jest w dwóch wersjach: 932 - do montażu w kotle, 933 - powyżej kotła, na rurociągu zasilania. Obydwie wersje dostępne są w wykonaniach z blokadą lub bez blokady w przypadku zadziałania. Zabezpieczenie z blokadą, po usunięciu awarii, wymaga ponownego włączenia poprzez wciśnięcie przycisku kasowania blokady. Zabezpieczenie 932 dostępne jest także w wersji skróconej, oznaczonej symbolem 932.5. Wymiana skrzynki wyłącznika jest łatwa i nie wymaga opróżniania instalacji.

Zaleca się raz w roku przeprowadzić kontrolę działania zabezpieczenia stanu wody, poprzez wciśnięcie przycisku kontrolnego.

Zabezpieczenie 932

Ciśnienie pracy	maks. 10 bar
Temperatura pracy	maks. 120°C
Temperatura otoczenia	maks. 70°C
Ciśnienie pracy	maks. 10 bar
Klasa szczelności	IP 65
Mikrowyłącznik	styk przełączający 1-biegunowy
Montaż	główna oś pionowo
Obciążalność	10 (4) A / 250 V
Numer badania TÜV	TÜV.HWB.06-206
Certyfikat VDE	139223
Numer katalogowy	932.1 - z blokadą 0932.50.150 932.2 - bez blokady 0932.50.151 932.5 - z blokadą, krótka 0932.50.152



- niezawodne zabezpieczenie przed uszkodzeniem kotła, spowodowanym brakiem wody
- montaż w kotle (932) lub na zasilaniu (933)
- skrzynka wyłącznika obracana o 360° oraz wymieniana bez opróżniania instalacji
- magnetycznie przekazywany ruch pływaka na mikrowyłącznik
- kontrola bez obniżania poziomu wody
- pływak ze specjalnego szkła odpornego na wysoką temperaturę i ciśnienie

Z chęcią udzielimy Państwu informacji dotyczących urządzeń firmy SYR.



Armatury
SYR:
niemiecka
jakość