

SISTEMA DE PURGA DE FUNDO AUTOMÁTICA

Principais características:

O sistema de purga de fundo automática, previne a duplicação ou ausência de purga que se verifica com o sistema manual.

Este sistema permite que o lodo acumulado na parte posterior da caldeira seja regularmente e automaticamente evacuado, através da abertura cíclica da válvula de purga.

O intervalo de purga e a sua duração são definidos pelo utilizador, com base nas características da água da caldeira, conforme indicado no manual da caldeira.

Este sistema requer a disponibilidade de ar comprimido.



Equipamento standard

- Corpo em aço, válvula de purga de abertura rápida com atuador e mola de retorno;
- Electroválvula de ar comprimido;
- Temporizador de regulação de ciclo.

Característica técnicas		
Diâmetro de ligação de purga	DN	32 (DN 40 para os modelos GX)
Diâmetro de ligação de ar comprimido	in	1/4"
Pressão de ar comprimido máx/min.	bar	4/10
Consumo de ar por ciclo	l	0,62
Campo de regulação do intervalo de purga	h	0 - 12
Campo de regulação da duração de purga	s	0 - 12