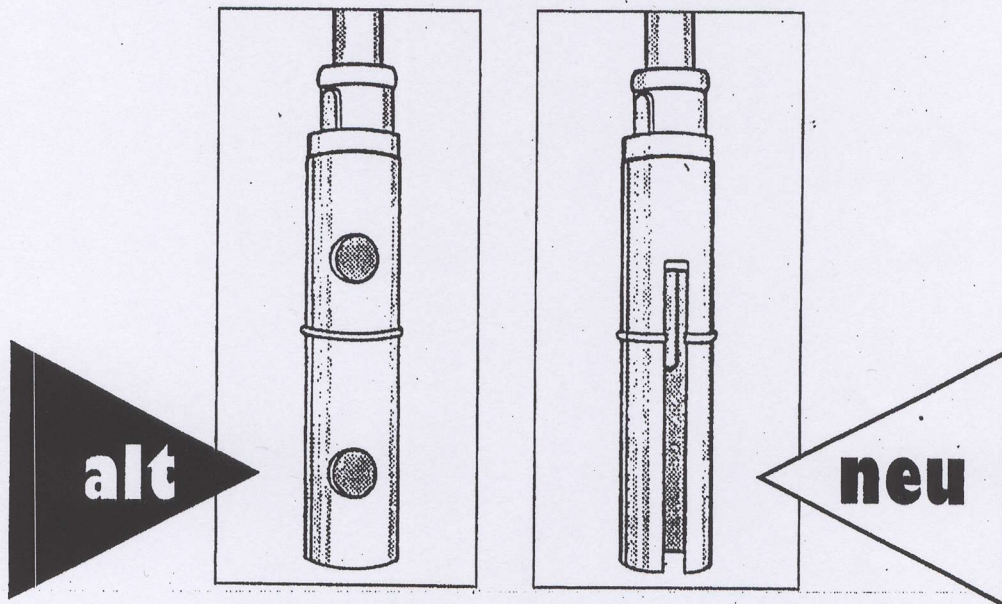


Tipps vom TÜV

Alte Grenzwertgeber gegen solche neuer Bauart austauschen!

Grenzwertgeber (GWG) sorgen in Heizöltanks dafür, dass die Befüllung automatisch rechtzeitig beendet wird.



Bei älteren GWG können die Bohrungen durch Pilzbewuchs verstopft sein. Die Funktion ist tückisch beeinflusst, da die Befüllung zwar freigegeben wird, aber keine selbsttätige Abschaltung erfolgt.

Es besteht Gefahr der Überfüllung!

Statt der Bohrungen haben GWG neuerer Bauart einen Schlitz in der Schutzhülse, der im Normalbetrieb nicht verstopfen kann.

Das ist sicher!

Deshalb alte GWG durch Fachbetrieb austauschen lassen.

Stand: 04/2005