

Aufgabe Heizungstechnik 16

TEST

Könnte es Funktionsstörungen oder sonstige Folgen haben, wenn Sicherheitsarmaturen nicht in einen Plan miteingezeichnet werden?

Da sie sowieso keine Absperr- oder sonstige wichtige Funktion haben, wirkt es sich nicht negativ aus, wenn sie nicht miteingezeichnet und somit später nicht eingebaut werden.

Sollte ein Sicherheitsventil nicht eingezeichnet und evtl. dann auch nicht eingebaut werden, könnten in der Heizungsanlage unzulässig hohe Drücke auftreten.

Wenn bestimmte Sicherheitsarmaturen falsch eingebaut werden, funktioniert die Heizungsanlage überhaupt nicht.

Sicherheitseinrichtungen sind für alle Heizungsanlagen in den einschlägigen Normen vorgeschrieben