

EnEV

Herstellereklärung

Die EnEV fordert einen rechnerischen Nachweis über den Energiebedarf, wodurch die richtige Auswahl der Komponenten für den Bereich Raumtemperaturregelung eine große Bedeutung hat.

Die EnEV lässt Höchstwerte für den Jahres-Primärenergiebedarf zu und legt hierfür das Berechnungsverfahren fest. Bei der Ermittlung der Anlagenaufwandszahl nach DIN V 4701-10 können Thermostatventile auf 2 Kelvin oder 1 Kelvin Regeldifferenz ausgelegt werden.

TA HEIMEIER Thermostatventile verfügen über hochwertige Regler und sind für derartige oder auch kleinere Auslegungsregeldifferenzen optimal geeignet, wodurch sich die Aufwandszahl im Sinne der EnEV besonders günstig beeinflussen lässt.

TA HEIMEIER Thermostatventile liefern, wie das aktuelle Ergebnis der Stiftung Warentest gezeigt hat, beste Regelergebnisse und übertreffen in jeder Hinsicht die Anforderungen der gültigen Normen und Richtlinien.