

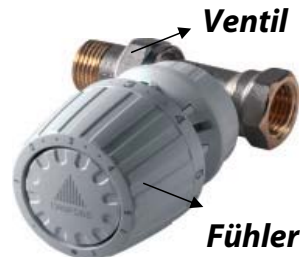
Austausch eines Heizkörperfühlers gegen einen drahtlosen Danfoss Typ

Beurteilung eines alten Fühlertyps

Foto des alten Fühlers

Neuer, drahtloser Fühlertyp

Fühler anschauen



Definitionen

Das Ventil sitzt im Rohrstrang oben im Heizkörper und lässt mehr oder weniger heißes Wasser in den Heizkörper ein.



Ventil

Der Fühler sitzt auf dem Ventil. Im Fühler befindet sich ein Temperaturfühler, der die Temperatur im Raum misst und das Ventil darüber „benachrichtigt“, wie viel Wasser in den Heizkörper einzulassen ist.



Fühler

Fühler mit Schnapp-Anschluss an das Ventil montiert

Fühler, der an das Ventil mit Schraube mit Innensechskant (Inbus) befestigt ist

RA verwenden (013G2755)

Keine Danfoss Fabrikate z.B. Heimeier und Oventrop

Fühler, der an das Ventil mit einer Überwurfmutter (M30x1,5) befestigt ist

Ikke Danfoss ventil
30 mm

RA-K verwenden (013G2735)

Fühler, der an das Ventil mit einem Spannband mit Schlitzschraube befestigt ist

26 mm

Wichtig: 26 mm Innendurchmesser

RAVL verwenden (013G2795)

Fühler, der an das Ventil mit einem Spannband mit Schlitzschraube befestigt ist

34 mm

Wichtig: 34 mm Innerdurchmesser

RAV verwenden (013G2785)

