

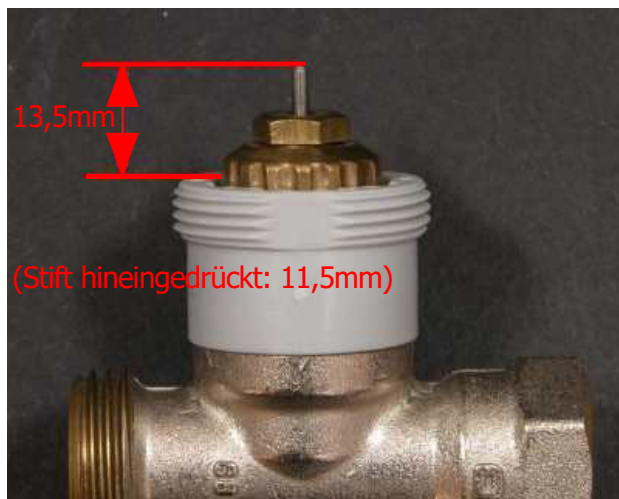
Hinweise zum Danfoss RA Ventiladapter

Beim Danfoss RA Ventil kann es vorkommen, dass der Adapter nicht richtig montiert worden ist (siehe Bild unten rechts).

Wenn bei dem falsch montierten Adapter eine Adaptierungsfahrt zwecks Bestimmung des Ventil-Schließpunktes beim Heizkörperthermostat gestartet wird, erfolgt im Anschluss dann eine Fehlermeldung (z.B. „F2“), weil der Heizkörperthermostat das Ventil nicht komplett schließen und somit der Schließpunkt des Ventils nicht bestimmt werden kann.

Für eine korrekte Montage ist der Adapter ohne eingesetzte Schraube leicht aufzubiegen und ganz auf das Ventil zu schieben. Erst danach ist die Schraube einzusetzen und der Adapter festzuziehen.

Die im unteren linken Bild angezeichnete Höhe zwischen Auflagefläche des Adapters und dem Ventilstößel sollte bei offenem Ventil ca. 13,5 mm betragen und bei geschlossenem Ventil (Ventilstößel ganz hereingedrückt) ca. 11,5 mm.



richtig montierter Danfoss RA Adapter



falsch montierter Danfoss RA Adapter