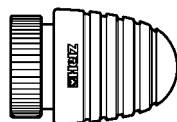


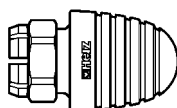
# HERZ-TS-90-Handantrieb

Normblatt **9102**, Ausgabe 0711

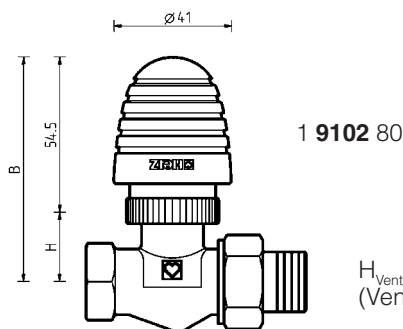
## ☑ Einbaumaße in mm für 1 9102 80



1 9102 98



1 9102 99



$H_{\text{Ventil}} + 54,5 = B$   
(Ventileinbaumaß über Rohrmitte)

## ☑ Ausführungen

- 1 9102 80 HERZ-TS-90-Handantrieb, für alle HERZ-Thermostatventil-Unterteile, die nicht mit einem HERZ-Thermostatkopf ausgestattet werden.
- 1 9102 98 HERZ-TS-90-Handantrieb „H“, passend auf alle Ventilheizkörper mit Anschlußgewinde M 30 x1,5.
- 1 9102 99 HERZ-TS-90-Handantrieb „D“, passend auf alle Ventilheizkörper mit Schellen oder Schnappbefestigung.

## ☑ Anwendung

Der Handantrieb ermöglicht die nichtautomatische Regelung der Warmwasserzufuhr zum Heizkörper.

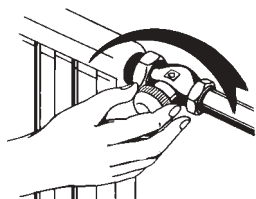
## ☑ Abschraubsicherung nur für 1 9102 99 „D“

Unbeabsichtigtes Abschrauben des Handantriebes wird durch Leerdrehung des Handrades in der Ventilposition „ganz offen“ verhindert. Der Eingriff wird wieder hergestellt, wenn das Handrad während des Schließvorganges (Drehung im Uhrzeigersinn) leicht axial in Richtung Ventil gedrückt wird.

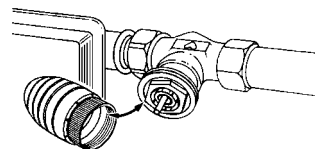
## ☑ Lieferform

Der Handantrieb wird montagefertig in Stellung „ganz offen“ geliefert und ist nicht zerlegbar.

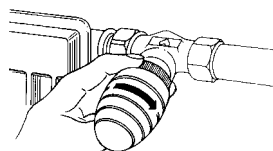
## ☑ Montage



1. Schutzkappe abnehmen.

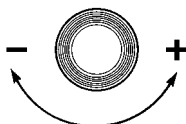


2. Handantrieb in Lieferform (ganz offen) aufschrauben bzw. auf-schnappen.



3. Handantrieb bzw. Überwurfmutter bei Handantrieb „D“ mittels Werk-zeug mäßig festziehen.

## ☑ Betätigung



Drehung im Uhrzeigersinn schließt, entgegen dem Uhrzeigersinn öffnet das Ventil.