

Übersicht Adapter für Heizkörper-Thermostat

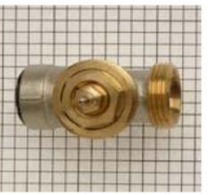
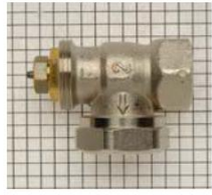
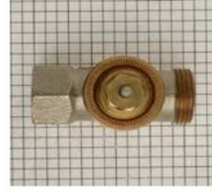
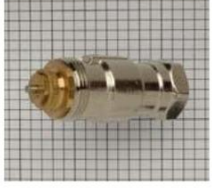
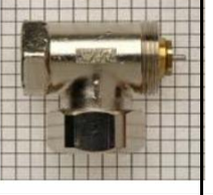
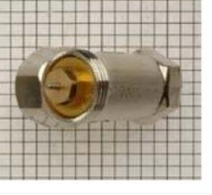
1. Hier finden Sie die entsprechenden Ventiltypen für die beiliegenden Adapter. Sollte keines der abgebildeten Ventile mit Ihrem zuhause übereinstimmen, können Sie das Smart Home Heizkörper-Thermostat mit 99% Wahrscheinlichkeit ohne Adapter auf das Ventil an Ihrem Heizkörper montieren. Um den Abgleich vorzunehmen, bitten wir Sie den aktuellen Thermostatkopf an Ihrem Heizkörper-Thermostat abzumontieren und mit den unten aufgeführten Ventiltypen abzugleichen.

| Ventiltypen | | | | Hersteller | Anschluss/ Gewinde | Adapter |
|---|---|---|--|--------------|-------------------------------------|--|
| Oben | Seitlich | Seitlich | Schräg von vorne | | | |
|  |  |  |  | Danfoss RA | 20 mm bzw. 23 mm mit 4 Kerben | Adapter liegt bei  ✓ |
|  |  |  |  | Danfoss RA | 20 mm bzw. 23 mm mit 4 Kerben | Adapter liegt bei  ✓ |
|  |  |  |  | Danfoss RAVL | 25,5 mm mit 4 Kerben | Adapter liegt bei  ✓ |
|  |  |  |  | Danfoss RAV | 34 mm mit 4 Kerben | Adapter liegt bei  ✓ |

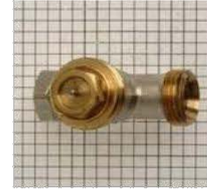
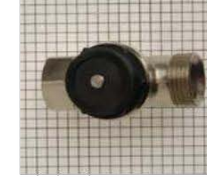
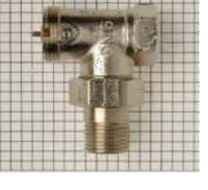
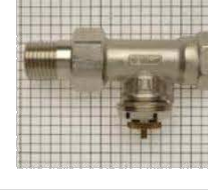
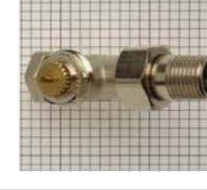
In Österreich ist darüber hinaus der Adapter mit Gewinde M28x1,5 auf M30x1,5 im Lieferumfang enthalten (siehe nächste Seiten).

Eine Übersicht über alle Ventiltypen, bei denen bei der Montage kein Adapter benötigt wird, finden Sie in diesem Dokument auf Seite 5.

2. Für den Fall, dass ein anderer Adapter erforderlich ist, finden Sie hier die Übersicht:

| Ventiltypen | | | | Hersteller | Adapter- bezeichnung | Adapter* |
|---|---|---|--|------------|--|---|
| Oben | Seitlich | Seitlich | Schräg von vorne | | | |
|  |  |  |  | Comap | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Herz | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Ista | Gewinde M32 x 1,0 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Markardys | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Markardys | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Ondal | Gewinde M38 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |

*erhältlich bei Ihrem Fachhändler (Adapter mit Gewinde M28x1,5 auf M30x1,5 ist in Österreich beiliegend)

| | | | | | | |
|---|---|---|--|------------------------|---|---|
|  |  |  |  | Oventrop | Gewinde M30 x 1,0 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Pont a Mousson | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Remagg | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Rossweiner | Gewinde M33 x 2,0 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Rotex u. a. | Kunststoff- Gewinde M30 x 1,0 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | Sam bzw. Slowarm | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |
|  |  |  |  | TA | Gewinde M28 x 1,5 auf M30 x 1,5 |  |

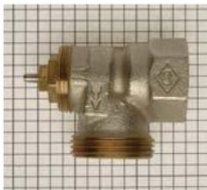
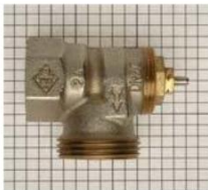
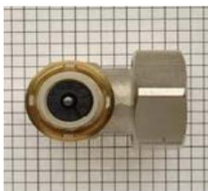
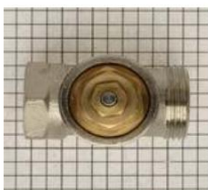
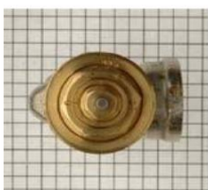
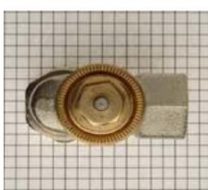


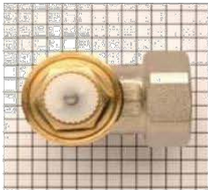
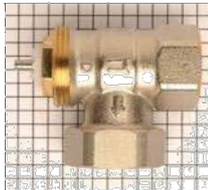
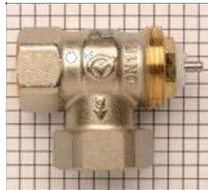
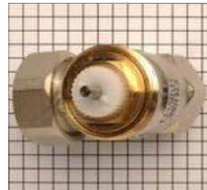
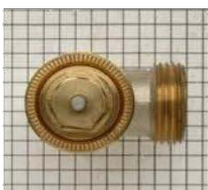
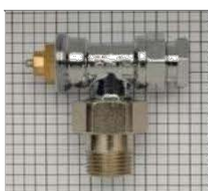
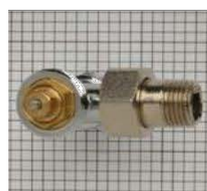
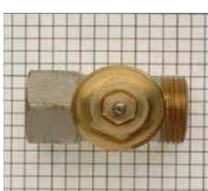
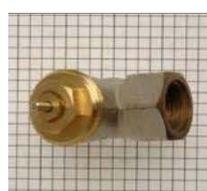
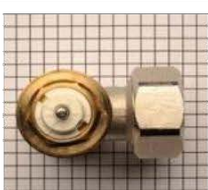
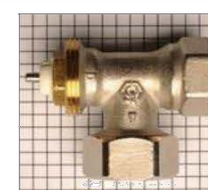
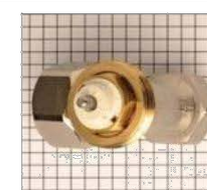
BOSCH
Technik fürs Leben

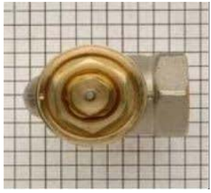
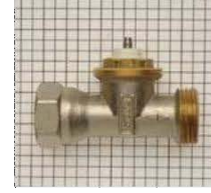
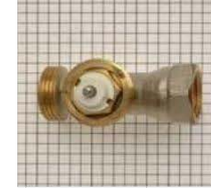
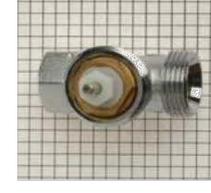
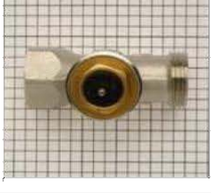
Smart Home

| | | | | | | |
|---|---|---|--|---------|-----------------------------|---|
|  |  |  |  | Variant | 30,5 mm auf M30 x 1,5 |  |
|---|---|---|--|---------|-----------------------------|---|

3. Hier finden Sie alle Ventiltypen, für die Sie keinen Adapter benötigen:

| Ventiltypen | | | | Hersteller | Anschluss/ Gewinde | Adapter |
|---|---|---|--|-------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Oben | Seitlich | Seitlich | Schräg von vorne | | | |
|  |  |  |  | Comap | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt ✓ |
|  |  |  |  | Heimeier | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt ✓ |
|  |  |  |  | Honeywell- Braukmann | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt ✓ |
|  |  |  |  | Idmar | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt ✓ |
|  |  |  |  | Jaga | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt ✓ |
|  |  |  |  | Junkers | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt ✓ |

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|------------|----------------------|-----------------------------|---|
|  |  |  |  | MNG | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Orkli | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Oventrop | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Pegler | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Pegler | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | R.BM | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Rossweiner | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--------------|----------------------|-----------------------------|---|
|  |  |  |  | Schlösser | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Siemens | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Simplex | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Tiemme | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Valf Sanayii | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |
|  |  |  |  | Watts | Gewinde M30 x 1,5 | Kein Adapter benötigt |  |