
















## Kompatibilität des Ventiltriebs zu handelsüblichen Heizkörperventilen

| Hersteller/Typ        | Anschluß                      | Symbol  | Adapter                                   |
|-----------------------|-------------------------------|---|---|
| Heimeier              | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| MNG                   | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Junkers               | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Landis&Gyr „Duodyr“   | Gewinde M 30 x 1,5            |   | nicht erforderlich                        |
| Honeywell-Braukmann   | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Oventrop              | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Schlösser             | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Comap                 | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Simplex               | Gewinde M 30 x 1,5            |   | nicht erforderlich                        |
| Mertik Maxitrol       | Gewinde M 30 x 1,5            |   | nicht erforderlich                        |
| Watts                 | Gewinde M 30 x 1,5            |    | nicht erforderlich                        |
| Wingenroth (Wiroflex) | Gewinde M 30 x 1,5            |   | nicht erforderlich                        |
| Danfoss RA            | 20 mm bzw. 23 mm mit 4 Kerben |   | liegt bei                                 |
| Danfoss RAV           | 34 mm mit 4 Kerben            |   | liegt bei                                 |
| Danfoss RAVL          | 25,5 mm mit 4 Kerben          |   | liegt bei                                 |
| Vaillant              | 30,5 mm                       |   | Art.-Nr. 494-11 - bitte separat bestellen |
| Herz                  | Gewinde M 28 x 1,5            |  | Art.-Nr. 494-12 - bitte separat bestellen |
| Comap                 | Gewinde M 28 x 1,5            |  | Art.-Nr. 494-13 - bitte separat bestellen |
| Markaryd              | Gewinde M 28 x 1,5            |   | Art.-Nr. 494-14 - bitte separat bestellen |
| TA                    | Gewinde M 28 x 1,5            |  | Art.-Nr. 494-15 - bitte separat bestellen |
| SAM bzw. Slovarm      | Gewinde M 28 x 1,5            |  | momentan nicht verfügbar                  |
| Polytronic            | Gewinde M 34 x 1,5            |  | momentan nicht verfügbar                  |
| Giacomini             | ca. 22,6 mm                   |  | momentan nicht verfügbar                  |
| Oventrop              | Gewinde M 30 x 1,0            |  | Art.-Nr. 498-20 - bitte separat bestellen |
| Ista                  | Gewinde M 32 x 1,0            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Rosswainer            | Gewinde M 33 x 2,0            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Gampper               | 27 mm mit 12 Kerben           |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Ondal                 | Gewinde M 38 x 1,5            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Armal                 | Gewinde M 24 x 1,5            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| VEB Mertik            | Gewinde M 33 x 2,0            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Kosmia                | Gewinde M 28 x 1,0            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Menges                | Gewinde M 38 x 1,5            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Oventropp „maxi/mini“ | Gewinde M 40 x 1,5            |   | momentan nicht verfügbar                  |
| Rieger u.a.           | Kunststoff-Gewinde M 30 x 1,0 |   | Art.-Nr. 498-22 - bitte separat bestellen |

Stand: Mai 2003 Version: V1.1 Artikel-Nr.: 523-52

Hinweis: Das Symbol  " kennzeichnet keinen Hersteller, sondern die Zertifizierung des Ventils nach EN 215