



Ventilheizkörper



Konventioneller Heizkörperanschluss



„Uni LH“ Thermostat



„Uni LD“ Thermostat

### Gewindeanschluss:



an Ventilheizkörpern bzw.



1 „Uni LH“, Art.-Nr.: 101 14 65,  
(M 30 x 1,5), passend für  
Oventrop, Heimeier und MNG



2 „Uni SH“, Art.-Nr.: 101 20 65,  
(M 30 x 1,5), passend für  
Oventrop, Heimeier und MNG



3 „Uni XH“, Art.-Nr.: 101 13 65,  
(M 30 x 1,5), passend für  
Oventrop, Heimeier und MNG



4 „Uni LA“, Art.-Nr.: 161 34 01,  
(M 28 x 1,5), passend für Herz



konventionellen Heizkörpern



5 „Uni LI“, Art.-Nr.: 161 62 00,  
(M 32 x 1,0), passend für Ista



6 „Uni LK“, Art.-Nr.: 161 35 01,  
(M 28 x 1,0), passend für Kosmia



7 „Uni LM“, Art.-Nr.: 161 61 00,  
(M 38 x 1,5), passend für Meges  
bzw. „Uni LO“, Art.-Nr.: 161 65 00,  
(M 38 x 1,5), passend für Oreg/Ondal



8 „Uni LR“, Art.-Nr.: 161 63 01,  
(M 33 x 2,0), passend für Rosswainer

### Klemmverbindung:



an Ventilheizkörpern bzw.



9 „Uni LD“, Art.-Nr.: 101 14 75,  
(Klemmverbindung) passend  
für Danfoss, Baureihe RA



10 „Uni XD“, Art.-Nr.: 101 13 75,  
(Klemmverbindung) passend  
für Danfoss, Baureihe RA



konventionellen Heizkörpern



11 „Uni LV“, Art.-Nr.: 161 60 01,  
(Klemmverbindung) passend  
für Vaillant

### Energiesparen beginnt mit dem Einsatz moderner Thermostate

Oventrop Thermostate entsprechen den Anforderungen der Energieeinspar-Verordnung (EnEV). Sie ermöglichen effektiv Energie und Heizkosten zu sparen.

Die designorientierten Thermostate sind Armaturen für die moderne Wohnraumgestaltung.

Die verschiedenen Ausführungen und farblichen Varianten der Thermostate sind abgestimmt auf moderne Heizkörper. Sie passen sich vielfältigen Einrichtungsstilen an.

Oventrop Thermostate sind in der Farbe weiß erhältlich.

Zusätzlich gibt es die Thermostate „Uni LH“ und „Uni LD“ wahlweise in den Ausführungen: weiß, anthrazit, vergoldet, verchromt und signalgrau und den „Uni SH“ in weiß/verchromt und im Edelstahl-Design.

Die elegante Design-Abdeckung „SH-Cap“ in weiß, chrom oder anthrazit, lässt sich beim „Uni SH“ nachträglich aufstecken. Im Edelstahl-Design ist diese bereits vormontiert.

### Zeit zu wechseln

Das umfangreiche Thermostat-Programm bietet sich für auch zum Umrüsten und Modernisieren von Ventil- und konventionellen Heizkörpern mit Gewindeanschluss bzw. Klemmverbindung an.

Die nebenstehende Übersicht zeigt die verfügbaren Oventrop Thermostate für Gewindeanschluss (vgl. Bild 1 - 8) oder Klemmverbindung (vgl. Bild 9 - 11).

### Ihr Nutzen:

- kein Adapter erforderlich
- designorientierte Thermostate mit Flüssig-Fühler
- hervorragendes Regelverhalten entsprechend der EnEV
- wartungsfreie Thermostate
- kurzes Baumaß
- einfache Montage

Weitere Informationen finden Sie im Oventrop Katalog „Preise“ und Handbuch „Technik“ sowie im Internet unter Produktbereich 1.

Technische Änderungen vorbehalten.

OVENTROP GmbH & Co. KG  
Paul-Oventrop-Straße 1  
D-59939 Olsberg  
Telefon (0 29 62) 82-0  
Telefax (0 29 62) 82-400  
E-Mail mail@oventrop.de  
Internet www.oventrop.de