Kompatibilität des Ventilantriebs zu handelsüblichen Heizkörperventilen

Hersteller/Typ	Anschluß	Symbol	Adapter
Heimeier	Gewinde M 30 x 1,5	Ê	nicht erforderlich
MNG	Gewinde M 30 x 1,5	MNG	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	(B)	nicht erforderlich
Oventrop	Gewinde M 30 x 1,5	ΟV	nicht erforderlich
Schlösser	Gewinde M 30 x 1,5	1	nicht erforderlich
Comap	Gewinde M 30 x 1,5	Sar	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		ArtNr. 494-11 - bitte separat bestellen
Herz	Gewinde M 28 x 1,5	\bigcirc	ArtNr. 494-12 - bitte separat bestellen
Comap	Gewinde M 28 x 1,5	Sar	ArtNr. 494-13 - bitte separat bestellen
Markaryd	Gewinde M 28 x 1,5	_	ArtNr. 494-14 - bitte separat bestellen
TA	Gewinde M 28 x 1,5	TΔ	ArtNr. 494-15 - bitte separat bestellen
SAM bzw. Slovarm	Gewinde M 28 x 1,5		momentan nicht verfügbar
Polytronic	Gewinde M 34 x 1,5	P	momentan nicht verfügbar
Giacomini	ca. 22,6 mm		momentan nicht verfügbar
Oventrop	Gewinde M 30 x 1,0	ΟV	ArtNr. 498-20 - bitte separat bestellen
Ista	Gewinde M 32 x 1,0		momentan nicht verfügbar
Rossweiner	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 3	30 x 1,0	ArtNr. 498-22 - bitte separat bestellen