

# Auswahlhilfe zur Bestimmung von Adaptern für Fußbodenheizungsventile

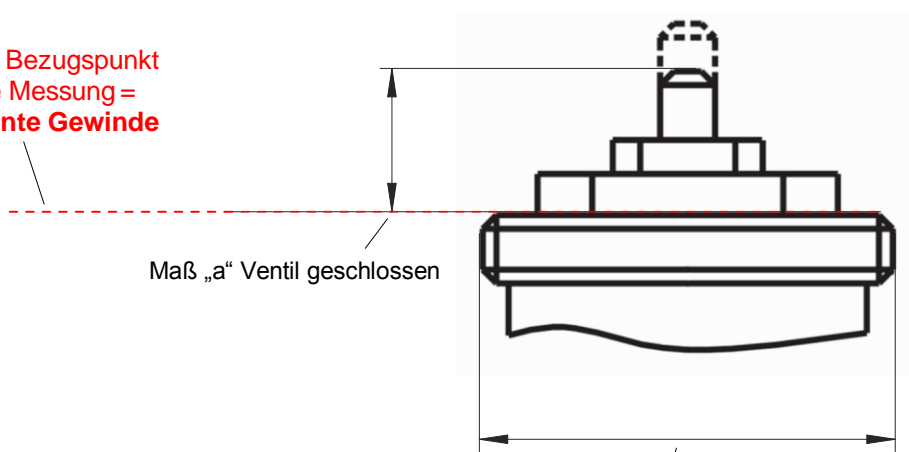
Damit Sie den Adapter bestimmen können, muss das Maß „a“, der Gewindedurchmesser und die Steigung ermittelt werden. Das Schließmaß ergibt sich aus dem Maß „a“ – mindestens 0,5 mm. Der ermittelte Wert kann auf das nächste passende Adapter-Schließmaß abgerundet werden. Anhand der ermittelten Daten können Sie den notwendigen Adapter mithilfe der nachfolgenden Ventilübersicht (ab Seite 2) ermitteln.

**Hinweis:** sofern Ihnen eine eindeutige Zuordnung Ihres vorhandenen Ventils gemäß der Adapterübersicht nicht möglich ist, empfehlen wir einen Heizungsfachmann vor Ort zu Rate zu ziehen.

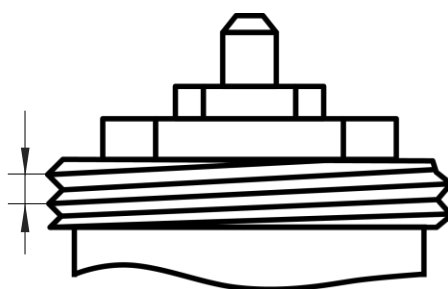
Bitte Angaben gemäß Skizze vervollständigen (in Millimeter)

	Ventil 1	Ventil 2	Ventil 3	Ventil 4	Ventil 5	Ventil 6
Maß „a“ Ventil geschlossen						
Gewindedurchmesser						
Steigung						
Schließmaß A = a – 0,5 mm						

Wichtig: Bezugspunkt für die Messung = **Oberkante Gewinde**



Gewindedurchmesser und Steigung (z.B. M30x1,5)



### Hinweis zur Bestimmung der Gewindesteigung

Messen Sie den Abstand zwischen den Gewindegängen. Dieser kann 1mm oder 1,5mm betragen

# Auswahlhilfe zur Bestimmung von Adaptern für Fußbodenheizungsventile

Hersteller	Ventiltyp	Anschlussstyp	Ventiladapter	Schließmaß A	Artikel-Nr.
Acome	Strawa Ventileinsatz	M30x1,5	VA 10	11	121096
Aquatherm	Messingverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Artiga		M30x1,5	VA 10	11	121096
ATS	Edelstahlverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Bell & Gossett	Zonenventil	M30x1,5	VA 50	10	121095
Beulco	ab Baujahr 2005	M30x1,5	VA 10	11	121096
Beulco	vor Baujahr 2005	M30x1,0	VA 04H	6	121100
Bianchi	Serie 332T / 401T / 403T	M30x1,5	VA 10	11	121096
Böhnisch/SBK	vor Baujahr 1998	M30x1,5	VA 50	10	121095
Broen	Ballorex Dynamic	M30x1,5	VA 50	10	121095
Brötje	Heizkörper-Ventil	Flansch	VA 78	28,8	121101
Buderus		M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Cazzaniga		M30x1,5	VA 50	10	121095
Comap	HKV Modul schwarz	M30x1,5	VA 50	10	121095
Cosmo	Objektline	M30x1,5	VA 10	11	121096
CronaTech		M30x1,5	VA 10	11	121096
Cronatherm (H)		M30x1,5	VA 10	11	121096
Cufix		M30x1,5	VA 50	10	121095
Danfoss	RA	Flansch	VA 78	28,8	121101
Deca		M30x1,5	VA 19H	6,5	121097
Dumser		M30x1,5	VA 10	11	121096
eht Siegmund		M30x1,5	VA 10	11	121096
emcal	Edelstahlverteiler ab März 2013	M30x1,5	VA 50	10	121095
FAR	ab 2007	M30x1,5	VA 50	10	121095
Formare	No. 80	M30x1,5	VA 10	11	121096
Fränkische		M30x1,5	VA 10	11	121096
Frasa		M30x1,5	VA 10	11	121096
Frese	EVA Basic	M30x1,5	VA 50	10	121095
Frese	Optima (2,5mm & 4,5mm)	M30x1,5	VA 10	11	121096
Gampper	Th.-Ventile Standard, Vario Q	M30x1,5	VA 10	11	121096
Gampper	Heizkreisverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Heimeier		M30x1,5	VA 80	11,5	
Herz	3-Wege-Ventil Typ 'Calis TS RD'	M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Herz	FB - Stangenverteiler	M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Herz	Regelventil Typ 'TS 99 FV' (H)	M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Herz	Reguliertventil Typ 'TS V'	M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Herz	Thermostatventile Serie 'TS 98V'	M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Hesag / Herb	Heizkreisverteiler Profi-Line	M30x1,5	VA 10	11	121096
Honeywell & Braukmann		M30x1,5	VA 50	10	121095
Jaga	Flansch-Ventile	Flansch	VA 78	28,8	121101
Johnson Controls	VG6210EC & VG6510EC	M30x1,5	VA 50	10	121095
KaMo	ab Sept. 2005	M30x1,5	VA 50	10	121095
KaMo	INOX-Verteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
KaMo (H)	vor Sept. 2005	M30x1,5	VA 10	11	121096
KAN-Therm	Edelstahlverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
KAN-Therm	Messingverteiler	M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Landis & Gyr		M30x1,5	VA 50	10	121095
Luxor	CD-Verteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
MNG	vor Baujahr 1998	M30x1,5	VA 50	10	121095
Multibeton	Heizkreisverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Nereus	Ventil DN20	M30x1,5	VA 10	11	121096
Oventrop	Cocon, Cocon 4, Tri-D, Tri-M	M30x1,5	VA 10	11	121096
Oventrop	Edelstahlverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Oventrop	Flansch (Typ: V3D, GD & GDF)	Flansch	VA 78	28,8	121101
Oventrop	Thermostatventile	M30x1,5	VA 10	11	121096
Pantherm		M30x1,5	VA 50	10	121095
Polytherm		M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Purmo		M30x1,5	VA 10	11	121096
Reich		M30x1,5	VA 50	10	121095
Sauter	BUT010 F400 / BUT015 F210	M30x1,5	VA 50	10	121095
Sauter	VUT015 F210 / VUL010 F330 & F340	M30x1,5	VA 10	11	121096
Sauter	VXL F220 / BUT015 F410	M30x1,5	VA 50	10	121095

# Auswahlhilfe zur Bestimmung von Adaptern für Fußbodenheizungsventile

Hersteller	Ventiltyp	Anschlussstyp	Ventiladapter	Schließmaß A	Artikel-Nr.
Schütz		M30x1,5	VA 50	10	121095
Seppelfricke		M30x1,5	VA 50	10	121095
Siemens (Landis & Steafa)	VPD 115A	M30x1,5	VA 10	11	121096
Siemens	VDN	M30x1,5	VA 50	10	121095
Spartan	Ventil V240	M30x1,5	VA 50	10	121095
Strawa		M30x1,5	VA 10	11	121096
TECE	Edelstahlverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Thermotech Schweden		M30x1,5	VA 10	11	121096
Thermoval		M28x1,5	VA 16H	8,25	121098
Thermtec		M30x1,5	VA 10	11	121096
Tiemme		M30x1,5	VA 10	11	121096
Tour & Andersson	TBV-CM / TBV-CMP	M30x1,5	VA 10	11	121096
Unicor		M30x1,5	VA 50	10	121095
Unipipe	ECO-Verteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Uponor (Afriso)	proVario	M30x1,5	VA 02	17	121099
Valvex	Messingverteiler	M30x1,5	VA 10	11	121096
Velta	Euroverteiler	M30x1,5	VA 02	17	121099
Vescal (Metaplast)		M30x1,5	VA 10	11	121096
Viega	Edelstahlverteiler (Fonterra & pro Radiant)	M30x1,5	VA 10	11	121096
Viega	Messingverteiler (bis Mai 2007)	M30x1,5	VA 19H	6,5	121097
Vogel & Noot	Objektline	M30x1,5	VA 10	11	121096
Watts	Messingverteiler HKV-T	M30x1,5	VA 10	11	121096
Wittingsthal		M30x1,5	VA 10	11	121096
Zehnder		M30x1,5	VA 10	11	121096