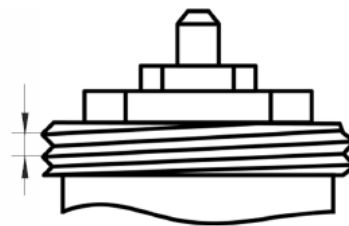
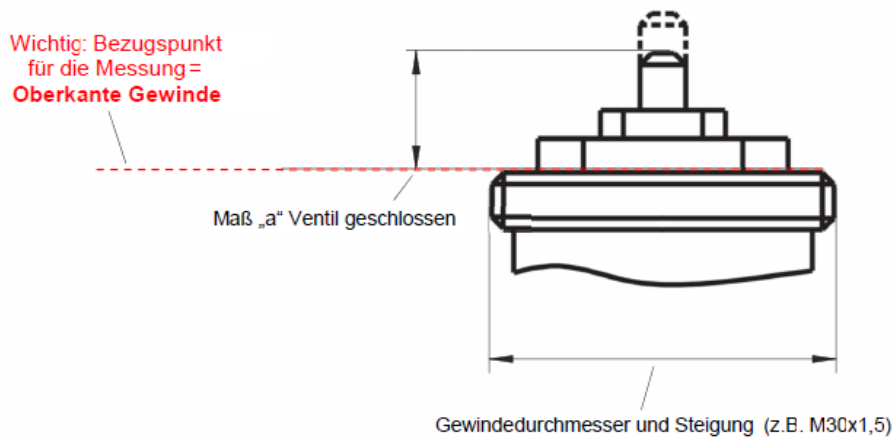


Schließmaße Ventile für Fußbodenheizung

(Richtwerte für Vorprüfung Kompatibilität Stell- und Regelantriebe, alle Angaben ohne Gewähr)



Hinweis zur Bestimmung der Gewindesteigung

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

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Acome	Strawa Ventileinsatz	M30x1,5	11,8
Afriso	Pro Calida MC1	M30x1,5	11
Afriso	Pro Calida EF1	M30x1,5	11,5
Albert		M30x1,5	14,5
AO-Therm	Messingverteiler	M30x1,5	10,5
Aquatechnik Italien	Multirapid 2007 bis 2009	M30x1,5	9,5
Aquatechnik Italien	Multirapid vor 2007, ab 2009	M30x1,5	10,5
Aquatherm	Messingverteiler	M30x1,5	11
Aquatherm	Variomat bis ca. 1993	M30x1,5	14,5
Arbonia		M30x1,5	10,75
Artiga		M30x1,5	11
Athe-Therm	Messing ab 02/2005	M30x1,5	11,5

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Athe-Therm	Messing bis 02/2005	M30x1,5	10,5
Athe-Therm	Edelstahl	M30x1,5	10,5
ATS	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11
Bell & Gossett	Zonenventil	M30x1,5	10
Belparts	NV2D15	M30x1,5	10,5
Beulco	ab Baujahr 2005	M30x1,5	11
Beulco	vor Baujahr 2005	M30x1,5	6
BHS Verteiler		M30x1,5	10,5
Bianchi	Serie 401T / 403T	M30x1,5	11
Bianchi	Messingverteiler Serie 332T	M30x1,5	11
Bianchi	Serie 662, 663&664 (3-Wege), 4-Wege	M30x1,5	10,5
Böhnisch/SBK	ab Baujahr 1998	M30x1,5	10,5
Böhnisch/SBK	vor Baujahr 1998	M30x1,5	10
Broen	Ballorex Dynamic	M30x1,5	10
Brötje	Heizkörper-Ventil	Flansch	28,8
Brugman		M30x1,5	10,5
Buderus		M28x1,5	8,25
Carlo Poletti	V1521	M30x1,5	10,5
Caleffi	Verteiler Serie 670 Kunststoff	M30x1,5	10,5
Caleffi	Ventil	M30x1,5	10,5
Caleffi	mit Gewinding	M30x1,5	10,5
Cazzaniga		M30x1,5	10
Cazzaniga	alt	M32x1,5	
Cazzaniga	Eckventil	M30x1,5	10,5
Chemidro		M30x1,5	11,5
Comap	HKV Modul schwarz	M30x1,5	10
Comap	HKV Modul beige	M30x1,5	8,5
Comap		M28x1,5	7
Comisa	FXF-3	M30x1,5	11
Conec		M30x1,5	5,5
Controlli	Zonenventile VSX, VMX, VTX 5mm Antrieb	M30x1,5	13
Cosmo	Objektline	M30x1,5	11
Cosmo	Objekt-Line, CMV Modulverteiler	M30x1,5	10,5
CronaTherm (H)		M30x1,5	11
CronaTech		M30x1,5	11
Cufix		M30x1,5	10
Cuprotherm		M30x1,5	10,5
Danfoss	RA	Flansch	28,8
Danfoss	VZL2 & VCL4	M30x1,5	9

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Danfoss	AB-QM DN10-DN20 4mm, DN25-DN32 5mm	M30x1,5	9,5
Danfoss	RAV/L	M30x1,5	n.b.
Danfoss	AH-QM	M30x1,5	8,25
Danfoss	RTD komplettes Ventil	M30x1,5	20
Danfoss	RTD Ventileinsatz	M30x1,5	24,5
Deca		M30x1,5	6,5
Delphis-Therm		M30x1,5	10,5
Dia-Therm		M30x1,5	10,75
Dumser		M30x1,5	11
eht Siegmund		M30x1,5	11
emcal	Edelstahlverteiler ab 03/2013	M30x1,5	10
emcal	Modell 1998	M30x1,5	11
Emmeti		M30x1,5	10,5
Emmeti	alt	M30x1,5	8,25
Empur	Edelstahlverteiler	M30x1,5	9,5
Empur	Messingverteiler	M30x1,5	10,5
EQ-Therm	Messingverteiler	M30x1,5	10,5
EQ-Therm	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11,5
FAR	ab 2007	M30x1,5	10
FAR	bis 2007	M30x1,5	9
FlowCon		M30x1,5	8,25
Formare	No. 80	M30x1,5	11
Frank	ab 2003	M30x1,5	10,5
Fränkische		M30x1,5	11
Frasa		M30x1,5	11
Frese	EVA Basic ab 2016 5mm Antrieb	M30x1,5	9,5
Frese	EVA Basic bis 2016	M30x1,5	10
Frese	EVA High	M30x1,5	9
Frese	Optima (2,5mm & 4,5mm)	M30x1,5	11
Gampper	Th.-Ventile Standard, Vario Q	M30x1,5	11
Gampper	Heizkreisverteiler	M30x1,5	11
Gampper	Vario C	M30x1,5	8,25
GC		M30x1,5	10,5
Gerken & Schulte		M30x1,5	11
Giacomini		M30x1,5	4,2
Giacomini Eckventil (H)		M30x1,5	4,2
Gomacal		M30x1,5	10,5
Gripp		M28x1,0	14,2
GTGlobe Industries		M30x1,5	11

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Heimeier		M30x1,5	11,5
Henco	VUFLD-02 Messing	M30x1,5	11
Herb		M30x1,5	10,5
Herz	3-Wege-Ventile 17762 xx, mit Bypass 17763 xx	M30x1,5	10,5
Herz	3-Wege-Ventil Typ 'Calis TS RD'	M28x1,5	8,25
Herz	FB - Stangenverteiler	M28x1,5	8,25
Herz	Regelventil Typ 'TS 99 FV'(H)	M28x1,5	8,25
Herz	Regelventil 17760 xx	M30x1,5	10,5
Herz	Regulierventil Typ 'TS V'	M28x1,5	8,25
Herz	Thermostatventile Serie 'TS 98V'	M28x1,5	8,25
Herz	Thermostatventile Serie 'TS 98 VH'	M30x1,5	10,5
Herz	Kombiventil-Volumenstromregler	M28x1,5	8,5
Hesag / Herb	Heizkreisverteiler Profi-Line	M30x1,5	11
Honeywell (H)	Typ V9050, VSOE 215, V5823, V5833	M30x1,5	10,5
Honeywell	V58x2A 1063, VSMF-215, VSMF-220, VSMF415, VSMF315, V5823A	M30x1,5	10,5
Honeywell	VSMF	M30x1,5	11,5
Honeywell & Braukmann		M30x1,5	10
Honeywell & Braukmann	2,5mm Hub z.B. V5833C 4003	M30x1,5	10,5
Honeywell & Braukmann	6,5mm Hub z.B. V5832A 4003	M30x1,5	11,5
Honeywell (MNG)	Typ V2020	M30x1,5	10,5
ICMA	BAS	M28x1,5	11,5
Industrietechnik Italien	DB VZ2	M28x1,5	11,5
Industrietechnik Italien	VFX4., VFX2., VFT3..	M30x1,5	13
Inteca		M30x1,5	10,5
IVAR		M30x1,5	10,5
IVR	Edelstahl HKV	M30x1,5	10,5
Jaga	Flansch-Ventile	M30x1,5	28,8
Jaga		M30x1,5	10,5
Johnson Controls	VG6210EC & VG6510EC	M30x1,5	10
Johnson Controls	VG5810AC	M28x1,5	10
Johnson Controls	VG5200CC, VG4400GC	M28x1,5	11
Johnson Controls	VG5410EC, VG5400CC	M28x1,5	11,5
Johnson Controls	V5210KC, V5510KC, V5810DC	M30x1,5	10,58
Jupiter		M30x1,5	10,5
KaMo	ab Sept. 2005	M30x1,5	10
KaMo	INOX-Verteiler	M30x1,5	11
KaMo (H)	vor Sept. 2005	M30x1,5	11
KAN-Therm	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
KAN-Therm	Messingverteiler	M28x1,5	8,25
Kermi		M30x1,5	10,5
Kromschröder	Cuerpo Valve Thermostatica	M28x1,5	7
KWH Pipe		M30x1,5	11,5
Landis & Gyr	VD115-80	M30x1,5	10,5
Landis & Gyr		M30x1,5	10
Luxor	CD-Verteiler	M30x1,5	11
Luxor		M30x1,5	11,5
Magra (alt)		M38x1,5	n.b.
Maincor	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11,5
Mair	ab 1998	M30x1,5	10,5
Meges		M38x1,5	n.b.
MMA	EDVH 25, FVXR 15, VXR 20	M28x1,5	11,5
MNG	ab Baujahr 1998	M30x1,5	10,5
MNG	vor Baujahr 1998	M30x1,5	10
Multibeton	Heizkreisverteiler (strawa)	M30x1,5	11,8
Multiblock	ab 1997	M30x1,5	10,5
Nereus	Ventil DN20	M30x1,5	11
Nereus	Typ 9440 (Eckventil)	M28x1,5	7,75
Nereus	Eckventil DN10	M30x1,5	10,5
Onda		M30x1,5	10,5
Onda-Therm	HKV-Modul	M30x1,5	10,5
Ondal		M38x1,5	n.b.
Oreg		M38x1,6	n.b.
Orkli		M28x1,0	14,2
Oventrop	Cocon, Cocon 4, Tri-D, Tri-M	M30x1,5	11
Oventrop	Cocon, Cocon Q, V3K	M30x1,5	10,5
Oventrop	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11
Oventrop	Hycococon TM (DN32)	M30x1,5	11,5
Oventrop	Flansch (Typ: V3D, GD & GDF)	Flansch	28,8
Oventrop	Thermostatventile	M30x1,5	11
Oventrop	vor 1997	M30x1,0	10,5
Pantherm	Kunststoff	M30x1,5	10
Pexep		M30x1,5	10,5
Pintossi		M26x1,5	10,5
Pipe Fittings Comp. Italia		M30x1,5	11
Polytherm (H)		M28x1,5	8,25
Polytherm	3-Wege-Ventil Mot. Antrieb 150N	M30x1,5	8,25
Prandelli	Messing-HKV	M30x1,5	11,5

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Presblock	RTEV-M	M30x1,5	10,5
Purmo		M30x1,5	10,5
RBM		M30x1,5	12
RDZ	Kunststoff-Verteiler	M30x1,5	9,5
RDZ	Messing-Verteiler	M30x1,5	10,5
Reliance	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11,5
Reich		M30x1,0	6,5
Reich		M30x1,5	10
Remo		M30x1,5	10,5
Roth		M30x1,5	10,5
Roth	HKV3	M30x1,5	11
Roth	Universal HK2	M30x1,5	11,5
Roth	Multitherm	M28x1,5	10
Roversy		M30x1,5	10,5
SAS	Messing-Verteiler	M30x1,5	11,5
Sauter	BUT010 F400 / BUT015 F210	M30x1,5	10
Sauter	VUT015 F210 / VUL010 F330 & F340	M30x1,5	11
Sauter	VUT010 F200 & F210 & F220	M30x1,5	11,5
Sauter	VXL F220 / BUT015 F410	M30x1,5	10
Sauter	VXL+BXL F200 & F210/ BUT010 F410	M30x1,5	10,5
Schlösser	ab 1993	M30x1,5	10,5
Schlösser	vor 1993	M30x1,5	7
Schütz		M30x1,5	10
Seppelfricke		M30x1,5	10
Siemens (Landis & Steafa)	VPD 115A	M30x1,5	11
Siemens	VDN	M30x1,5	10
Siemens	VD 115CLC, VVI46, VXI46, VVP47, VXP47, VMP47, VPI46, VPP46	M30x1,5	10,5
Simplex		M30x1,5	10,5
SKV Verteiler		M30x1,5	10,5
Somatherm	Inox	M30x1,5	11,5
Spartan	Ventil V240	M30x1,5	10
Strasshofer		M30x1,5	10,5
strawa		M30x1,5	11,8
strawa	Edelstahlverteiler vor 2003	M30x1,5	11,8
taco	Vogel&Noot, Cosmo Edelstahlverteiler	M30x1,5	10,5
TECE	Edelstahlverteiler (strawa)	M30x1,5	11,8
TECE	Kunststoffverteiler	M30x1,5	11,5

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Te.SA	(Stramax)	M30x1,5	10,5
Therminon	HKV-Modul	M30x1,5	10,5
Thermotech Schweden		M30x1,5	11
ThermoLutz		M30x1,5	14
Thermoval		M30x1,5	10,5
Thermoval		M28x1,5	8,25
Thermtec		M30x1,5	11
Tiemme		M30x1,5	11
Tiemme	Messingverteiler Serie 'Floor'	M30x1,5	11,5
TKM		M30x1,5	10,5
Tobler	(Te.SA)	M30x1,5	10,75
Tobler Stramax	220TTT-07-04S, 220TA2-06-04D	M30x1,5	11
Tobler Stramax	220TT2-06-06S, 220TTT-06-04S	M30x1,5	10,5
Tour & Anderson	ab 1999	M30x1,5	10,5
Tour & Anderson	TBV-CM / TBV-CMP / TBV-CNF	M30x1,5	11
Tour & Anderson	VZ32	M30x1,5	10,5
Tour & Anderson	Ventil RVT40	M28x1,5	10
Tour & Anderson	älteres Ventil RVT40	M30x1,5	9,5
Tour & Anderson	Ventil RVT-K um 1992	M28x1,5	11
Tour & Anderson	Messingverteiler	M28x1,5	7,75
Unicor		M30x1,5	10
Unicor	Messingverteiler	M30x1,5	10,5
Unipipe	ECO-Verteiler	M30x1,5	11
UniQ	6,5mm Antrieb	M30x1,5	8,25
Universa	ab 1999	M30x1,5	8,5
Universa	vor 1999	M28x1,5	7
Uponor	Vario Plus	M30x1,5	17
Uponor	Messingverteiler Vario B W GF	M28x1,5	7,75
Uponor	Edelstahlverteiler bis 2014	M30x1,5	11,5
Uponor (Afriso)	proVario	M30x1,5	17
U-Tube	Edelstahlverteiler	M30x1,5	11
Valvex	Messingverteiler	M30x1,5	11
Vama		M28x1,5	11
Velta	Euroverteiler	M30x1,5	17
Vescal (Metaplast)		M30x1,5	11
Vescal (Cazzaniga)		M30x1,5	9,5
Viega	Edelstahlverteiler (Fonterra & pro Radiant)	M30x1,5	11
Viega	Messingverteiler (ab Mai 2007)	M30x1,5	7
Viega	Messingverteiler (bis Mai 2007)	M30x1,5	6,5

Ventil	Typ	Anschluss	Schließmaß
Viega Kanada	3-Wege-Ventil, Solder 2000	M30x1,0	10,5
VIR	Serie 9520, 9700	M30x1,5	10,5
VMA		M28x1,5	11
Vogel & Noot	Objektline	M30x1,5	11
Vogel & Noot	(Cosmo Edelstahlverteiler)	M30x1,5	10,5
VTE	Eckventil	M30x1,5	10,5
Watts	(Vogel&Noot, Finimetall, Myson)	M30x1,5	10,5
Watts	Messingverteiler HKV-T	M30x1,5	11
Wieland		M30x1,5	10,5
Wirsbo Canada		M28x1,5	10
Wittingsthal		M30x1,5	11
Wittingsthal	FT2	M30x1,5	10,5
Zehnder		M30x1,5	11

Sonstige Hinweise und Hilfestellungen

Schließmaß Ventil für EGO:

Standard 11,8mm

ca. einsetzbar von -0,4 bis +1mm (11,4mm bis 12,8mm)

Abhilfe bei zu kleinem Schließmaß:

Huberhöhungs-Set 1mm Art.-Nr. 55-035004 (nur je 1 Stück anwenden)

Abhilfe IMI Heimeier-Adapter für folgende Fabrikate:

Danfoss RAV Art.-Nr. 9800-24.700

Danfoss RAVL Art.-Nr. 9700-24.700

Herz M28x1,5 Art.-Nr. 9700-30.700

Comap M28x1,5 Art.-Nr. 9700-55.700

Giacomini Art.-Nr. 9700-33.700

Oventrop M30x1,0 Art.-Nr. 9700-10.700

Velta Euro-/Kompaktverteiler Art.-Nr. 9700-34.700

Velta(Uponor) Provario-Verteiler Art.-Nr. 9701-34.700

Rotex Art.-Nr. 9700-32.700

TA M28x1,5 Art.-Nr. 9701-28.700

Abhilfe Oventrop-Adapter für folgende Fabrikate:

Oventrop M30x1,0 Art.-Nr. 1011445

Aufgrund verschiedener Einflüsse wie z.B. Fertigungstoleranzen, Alterung der Dichtungen, Schmutz sowie sonstige Ablagerungen können die Angaben nur als Richtwerte gewertet und keine Garantie dafür übernommen werden. In der Sanierung mit Bestandsverteilern muss der bestimmungsgemäße Betrieb des EGO geprüft werden. Die angegebenen Adapter sind nicht über die strawa Wärmetechnik GmbH erhältlich.