

Tillbehör radiatorventiler



HEIMEIER >

Tryckhållning & Vattenkvalitet > Injustering & Reglering > Rumstemperaturreglering

ENGINEERING ADVANTAGE



> Innehåll

Tillbehör och reservdelar:

Injusteringsdon

Radiatoranslutningar

Övriga anslutningar (FPL, FPL-PX, KOMBI - se resp katalogblad)

Anslutningskopplingar DN 10-50

Adaptrar

Handrattar

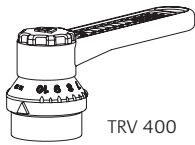
Packboxar

Termostatöverstycken

Information om fler reservdelar - kontakta närmaste säljkontor.

Injusteringsdon

Förinställningsverktyg



TRV 400



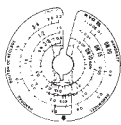
TRV-1



TRV-2

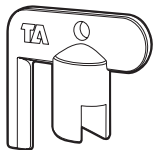
För ventildel		Färg	RSK nr	Artikelnr
TRV 400	M30x1,5	Grå	480 92 15	50 500-003
TRV-1	M30x1,5	Metall	475 69 84	50 198-001
TRV-2	M30x1,5	Grå	475 69 85	50 198-004

Injusteringsmall

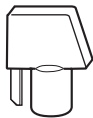


För ventildel		RSK nr	Artikelnr
TRIM A/RADITRIM A		-	302 896-01

Reglernyckel till RVO och STK



Metall



Plast

För ventildel	Material	RSK nr	Artikelnr
RVO-Ä, STK-Ä, ST	Metall	-	52 187-001
RVO, STK	Plast	475 68 05	52 187-003

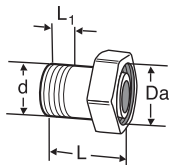
Då ventilens spindeltopp är i plast skall 52 187-003 användas.

Radiatoranslutningar

Rak hylsa med mutter

(Kon/sfärkoppling enl SMS)

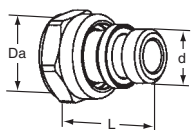
För värme- och tappvattenanläggningar



DN	d	Da	L	L1	RSK nr	Artikelnr
10	R3/8	M22x1,5	25	8	481 90 35	50 701-510
15	R1/2	M26x1,5	30	10	481 90 36	50 701-515
15	R1/2	M22x1,5	25	10	481 90 38	50 701-516
20	R3/4	M34x1,5	34	11	481 90 37	50 701-520

Rak hylsa med O-ring och mutter

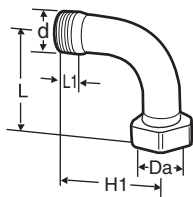
(Kon/sfärkoppling enl SMS)



DN	d	Da	L	RSK nr	Artikelnr
10	G3/8	M22x1,5	33	481 90 29	50 707-610
15	G1/2	M26x1,5	32	481 90 30	50 707-615
15	G1/2	M22x1,5	33	481 90 31	50 707-616

Böj med mutter

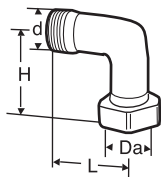
(Kon/sfärkoppling enl SMS)



DN	d	Da	L	L1	H	RSK nr	Artikelnr
10	R3/8	M22x1,5	48	8	44	481 91 16	50 702-110
15	R1/2	M26x1,5	56	10	46	481 91 24	50 702-115
20	R3/4	M34x1,5	65	11	51	481 91 32	50 702-120

Vinkel med mutter

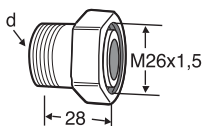
För koppel (Kon/sfärkoppling enl SMS)



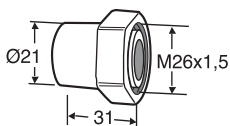
DN	d	Da	L	H	RSK nr	Artikelnr
10	M22x1,5	M22x1,5	27	26,5	481 37 74	50 702-510

Radiatoranslutning

(Kon/sfärkoppling enl SMS)

**Gängad**

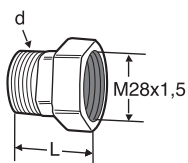
d	För ventildel	RSK nr	Artikelnr
R1/2	RADIETT-U	480 89 86	50 720-115

**Svets**

För ventildel	RSK nr	Artikelnr
RADIETT-U	480 89 94	50 722-015

Radiatoranslutning exkl insticksrör

(Kon/sfärkoppling enl SMS)

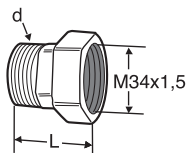


d	L	För ventildel	RSK nr	Artikelnr
R1/2	35	RADIETT-S	480 97 86	50 721-115*
R3/4	41	RADIETT-S	480 97 94	50 721-120

*) Ingår i komplett ventil 50 684-005

Radiatoransl exkl insticksrör

(För planpackning)

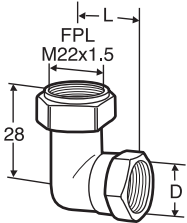


d	L	För ventildel	RSK nr	Artikelnr
R1/2	36	RENOVETT ARCU	-	50 721-915
R3/4	36	RENOVETT ARCU	-	50 721-920

Övriga anslutningar

Vinkelanslutning

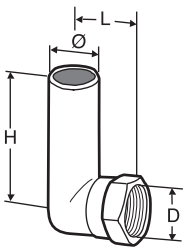
Lekande mutter



D	L	RSK nr	Artikelnr
G3/8*	22	481 40 97	50 484-110
G1/2*	25	481 40 98	50 484-115

*) Förberedd för KOMBI

Vinkelanslutning

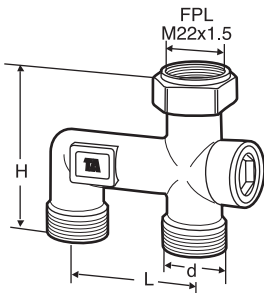


D	Ø	L	H	RSK nr	Artikelnr
G1/2*	16	25,5	200	-	74 214-001

*) Förberedd för KOMBI

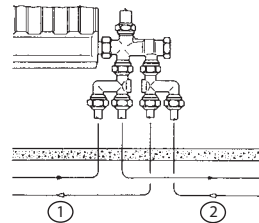
h-stycke för användning vid skarvfri förläggning av rör i golv och anslutning av koppel

Lekande mutter



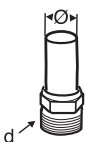
d	L	H	Kvs	RSK nr	Artikelnr
M22x1,5	40	55	3	481 41 02	50 710-501

Exempel på skarvfri förläggning i golv med h-stycke



1 = Nästa radiator
2 = Stam

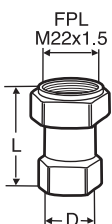
Övergångsnippel



d	Rör Ø	RSK nr	Artikelnr
G3/8	12 mm	-	50 718-412
M22x1,5	16 mm	-	50 718-416

Övergångskoppling

Lekande mutter



D	L	RSK nr	Artikelnr
G3/8	36	481 40 95	50 723-110
G1/2	39	481 40 96	50 723-115
G3/4	41	-	50 723-120
M22x1,5**	39	-	50 723-122
M26x1,5**	36	-	50 723-126

**) Kon/sfärkoppling enl SMS

Anslutningskopplingar DN 10-50

Användningsområde:

Värmeanläggningar.
Processanläggningar där media ej angriper ingående material.

Tryckklass:

PN 16

Temperatur:

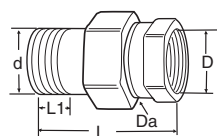
Max arbetstemperatur: 185°C

Material:

Mässing

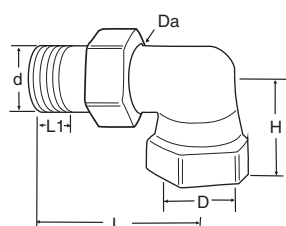
Ytbehandling:

Förnicklade i DN 10-20, övriga gula.



Rak

DN	d	D	Da	L	L1	RSK nr	Artikelnr
10	R3/8	G3/8	M22x1,5	46	8	482 01 14	50 015-110
15	R1/2	G1/2	M26x1,5	53	10	482 01 22	50 015-115
20	R3/4	G3/4	M34x1,5	60	11	482 01 30	50 015-120
25	R1	G1	M40x2	67	13	482 00 49	50 015-025
32	R1 1/4	G1 1/4	M50x2	74	14	482 00 56	50 015-032
40	R1 1/2	G1 1/2	M55x2	82	14	482 00 64	50 015-040
50	R2	G2	M70x2	90	16	482 00 72	50 015-050



Vinkel

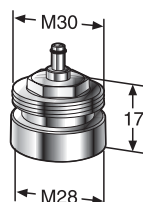
DN	d	D	Da	L	L1	H	RSK nr	Artikelnr
10	R3/8	G3/8	M22x1,5	46	8	20	482 04 11	50 014-110
15	R1/2	G1/2	M26x1,5	56	10	24	482 04 29	50 014-115
20	R3/4	G3/4	M34x1,5	65	11	28	482 04 37	50 014-120
25	R1	G1	M40x2	74	13	34	482 03 46	50 014-025
32	R1 1/4	G1 1/4	M50x2	83	14	40	482 03 53	50 014-032
40	R1 1/2	G1 1/2	M55x2	94	14	46	482 03 61	50 014-040
50	R2	G2	M70x2	115	16	73	482 03 79	50 014-050

Adaptrar

Med anslutning M30x1,5 mot termostat/ställdon

Termostater TRV 300 och termoelektriskt ställdon TSE, se respektive katalogblad.

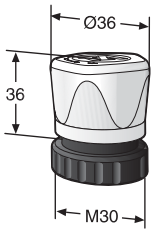
För ventildel	RSK nr	Artikelnr
Danfoss RA 2000	480 91 59	50 357-520
Danfoss RAVL (Ø26)	480 91 60	50 357-521
Danfoss RAV (Ø34)	480 91 61	50 357-522
Markaryd	480 91 62	50 357-550
Herz	-	50 357-560
Comap	480 91 63	50 357-570



Adapter M28 – M30

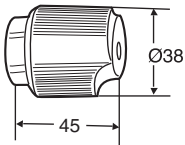
RSK nr	Artikelnr
480 91 96	50 357-530

Handrattar



För termostatiska ventiler M30x1,5

RSK nr	Artikelnr
480 92 14	50 399-003



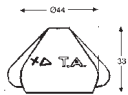
För termostatiska ventiler M28x1,5

Färg	RSK nr	Artikelnr
Vit	480 97 52	50 399-001

För manuella ventiler RVO-Ä, RVE-S

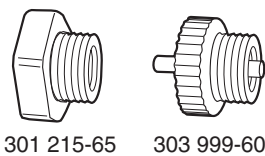
Inkl rattskruv

Kona på spindeln



Färg	RSK nr	Artikelnr
Grå	476 12 50	50 199-004

Packboxar



För ventildel RVT

	RSK nr	Artikelnr
RVT -1984	-	301 215-65
RVT 1985-	-	303 999-60

Packbox: O-ring + stödbricka för ventildel RVO

Antal/Förp	RSK nr	Artikelnr
10	476 12 19	75 168-003

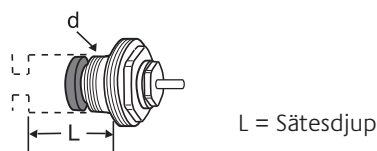
Termostatöverstycken

Användningsområde:

För övergång från handmanövrerade till termostatreglerade ventiler finns termostatöverstycken (insatser) för utbyte i befintliga ventilhus enligt nedan. Överstyckena är anpassade för TAs termostatdelar.

Material:

Överstycke: Mässing
Kägla: EPDM



Termostatgänga på överstycke – M28x1,5

Avsett för ventilserie	d	L	RSK nr	Artikelnr
RVO-A/m72-A DN 10-20 (efter 1973)	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001
S-74, RADIETT-U, RENOVETT-U	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001
AGA-TP/Thermal Perfect	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001
RADIFIX/RADIFLEX	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001
RVT	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001
RVT-F/RVT-F 2 S omv vinkel (före 1986)	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001
RVT-F/RVT-F 2 S rak	M16x1	18,5	481 01 23	50 343-001

Termostatgänga på överstycke – M30x1,5

Avsett för ventilserie	d	L	RSK nr	Artikelnr
RVO-A/m72-A DN 10-20 (efter 1973)	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
S-74, RADIETT-U, RENOVETT-U	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
AGA-TP/Thermal Perfect	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
RADIFIX/RADIFLEX	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
RVT	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
RVT-F/RVT-F 2 S omv vinkel (före 1986)	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
RVT-F/RVT-F 2 S rak	M16x1	18,5	481 01 59	50 543-001
RADIETT-S, RENOVETT-S	M20x1	18,5	-	50 543-003
RVO/RVO-HE DN 10** (före 1973)	W19x19*	27	-	50 543-005
RVO DN 15 (före 1973)	W19x19*	30	-	50 543-006

*) Gänga/tum

) **OBS! Vid utbyte av HE-radiorer finns risk att rörslingan vrids sönder om ventilen ej fixeras i sitt läge.

Termostatgänga på ventilhuset

Avsett för ventilserie	d	L	RSK nr	Artikelnr
RVE, RVE-S	M18x1,5	26,5	481 01 31	50 343-002

Produkterna, texterna, fotona, grafiken och diagrammen i denna folder kan ändras av TA Hydronics utan föregående meddelande och utan att några skäl anges. Den senaste informationen om våra produkter och specifikationer finns på www.tahydronics.se.

1-25-5 SE Tillbehör radiatorventiler 03.2011