

# Tilbehør radiatorventiler



Engineering  
GREAT Solutions

# Tilbehør radiatorventiler

For TRV-2/TRV-2S, Radiett/Renovett, Flowrett, Tworet, TA-UNI, TRIM/TRIM A, RADITRIM A etc.

Også for eldre ventiler, f.eks TRV 400, RVT, RVO.

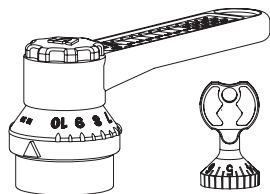
## Innhold

### > Tilbehør og reservedeler:

Innreguleringsverktøy	Håndratter
Radiatoranslutninger	Pakkbokser
Øvrige anslutninger (FPL, FPL-PX, KOMBI - se resp katalogblad)	Termostatinnsetser
Anslutningskoblinger DN 10-50	For informasjon om andre reservedeler, kontakt ditt nærmeste IMI Hydronic Engineering kontor.
Adapter	



## Innreguleringsverktøy



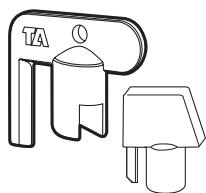
### Forinnstillingsverktøy

For ventildel		Farge	NRF nr	Artikkelnr.
TRV 400	M30x1,5	Grå	-	50 500-003
TRV-1	M30x1,5	Metall	-	50 198-001
TRV-2	M30x1,5	Grå	-	50 198-004
Calypso TRV-3	M30x1,5	Grå	-	4360-00.142
Eclipse	M30x1,5	Oransje	-	3930-02.142



### Innreguleringsmal

For ventildel	NRF nr	Artikkelnr.
TRIM A/RADITRIM A	-	302 896-01

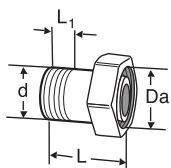


### Reguleringsnøkkel til RVO og STK

For ventildel	Materiale	NRF nr	Artikkelnr.
RVO-Ä, STK-Ä, ST	Metall	-	52 187-001
RVO, STK	Plast	850 04 65	52 187-003

Dersom ventilens spindeltopp er i plast skal 52 187-003 benyttes.

## Radiatoranslutninger

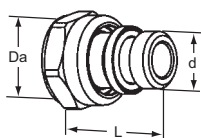


### Rett hylse og mutter

(Sfærisk kon)

For varme- og tappevannlegg

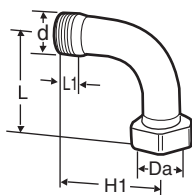
DN	d	Da	L	L1	NRF nr	Artikkelnr.
10	R3/8	M22x1,5	25	8	850 04 43	50 701-510
15	R1/2	M26x1,5	30	10	850 04 45	50 701-515
15	R1/2	M22x1,5	25	10	850 04 46	50 701-516
20	R3/4	M34x1,5	34	11	850 04 49	50 701-520



### Rett hylse med O-ring og mutter

(Sfærisk kon)

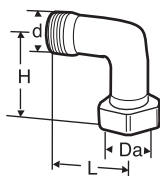
DN	d	Da	L	NRF nr	Artikkelnr.
10	G3/8	M22x1,5	33	850 04 36	50 707-610
15	G1/2	M26x1,5	32	850 04 38	50 707-615
15	G1/2	M22x1,5	33	850 04 41	50 707-616



### Bend og mutter

(Sfærisk kon)

DN	d	Da	L	L1	H	NRF nr	Artikkelnr.
10	R3/8	M22x1,5	48	8	44	850 04 23	50 702-110
15	R1/2	M26x1,5	56	10	46	850 04 25	50 702-115
20	R3/4	M34x1,5	65	11	51	850 04 29	50 702-120



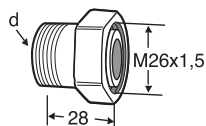
### Vinkel og mutter

For ventilsett (Sfærisk kon)

DN	d	Da	L	H	NRF nr	Artikkelnr.
10	M22x1,5	M22x1,5	27	26,5	-	50 702-510

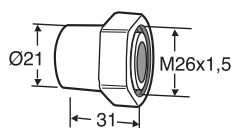
### Radiatoranslutning

(Sfærisk kon)



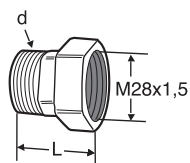
#### Gjenget

d	For ventildel	NRF nr	Artikkelnr.
R1/2	RADIETT-U	-	50 720-115



#### Sveiseende

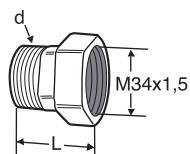
For ventildel	NRF nr	Artikkelnr.
RADIETT-U	-	50 722-015



### Radiatoranslutning ekskl. innstikksrør (Sfærisk kon)

d	L	For ventildel	NRF nr	Artikkelnr.
R1/2	35	RADIETT-S	-	50 721-115*
R3/4	41	RADIETT-S	-	50 721-120

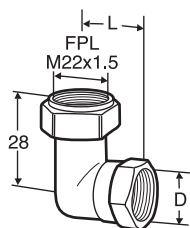
\*) Inngår i komplett ventil 50 684-005



### Radiatoranslutning ekskl. innstikksrør (Planpakning)

d	L	For ventildel	NRF nr	Artikkelnr.
R1/2	36	RENOVETT ARCU	-	50 721-915
R3/4	36	RENOVETT ARCU	-	50 721-920

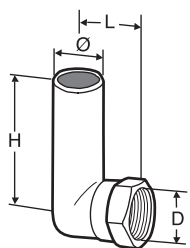
## Øvrige anslutninger



### Vinkelanslutning Frittøpende mutter

D	L	NRF nr	Artikkelnr.
G3/8*	22	-	50 484-110
G1/2*	25	-	50 484-115

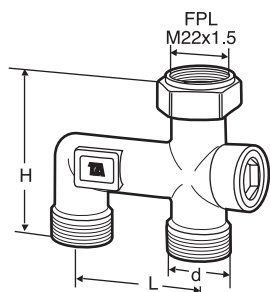
\*) Forberedt for KOMBI



### Vinkelanslutning

D	Ø	L	H	NRF nr	Artikkelnr.
G1/2*	16	25,5	200	-	74 214-001

\*) Forberedt for KOMBI

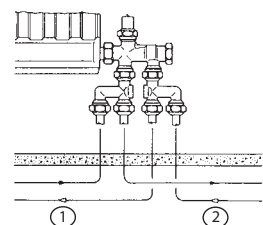


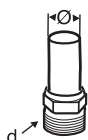
### h-stykke for bruk ved loddefri forleggelse av rør i golv og anslutning til ventilsett Frittøpende mutter

d	L	H	Kvs	NRF nr	Artikkelnr.
M22x1,5	40	55	3	-	50 710-501

### Eksempel på loddefri rørforleggelse i golv med h-stykke

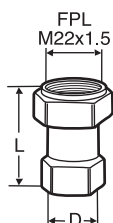
- 1 = Neste radiator
- 2 = Turlledning





### Overgangsnippel

d	Rør Ø	NRF nr	Artikkelnr.
G3/8	12 mm	-	50 718-412
M22x1,5	16 mm	-	50 718-416



### Overgangskobling

Frittløpende mutter

D	L	NRF nr	Artikkelnr.
G3/8	36	-	50 723-110
G1/2	39	-	50 723-115
M22x1,5**	39	-	50 723-122
M26x1,5**	36	-	50 723-126

\*\*\*) Sfærisk kon

## Anslutningskoblinger DN 10-50

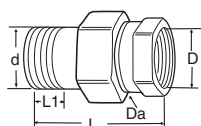
**Anvendelsesområde:** Varmeanlegg. Prosessledninger i industrien og andre anlegg for luft, olje og andre medier som ikke angriper innvendig material.

**Trykkklasse:** PN 16

**Temperatur:** Max. arbeidstemperatur: 185°C

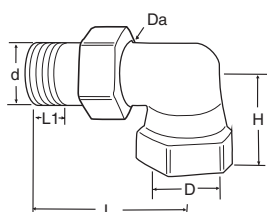
**Materiale:** Messing

**Overflatebehandling:** Forniklet i DN 10-20, øvrige gule.



### Rett

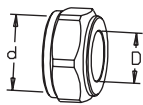
DN	d	D	Da	L	L1	NRF nr	Artikkelnr.
10	R3/8	G3/8	M22x1,5	46	8	-	50 015-110
15	R1/2	G1/2	M26x1,5	53	10	-	50 015-115
20	R3/4	G3/4	M34x1,5	60	11	-	50 015-120
25	R1	G1	M40x2	67	13	-	50 015-025
32	R1 1/4	G1 1/4	M50x2	74	14	-	50 015-032
40	R1 1/2	G1 1/2	M55x2	82	14	-	50 015-040
50	R2	G2	M70x2	90	16	-	50 015-050



### Vinkel

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

## Mutter og konus for TA 500, Trimventiler, Radiatorventiler m. m.



### Mutter FPL

Gul

D	d	NRF nr	Artikkelnr.
10	M22x1,5	-	53 372-010
12	M22x1,5	-	53 372-012
15	M26x1,5	-	301 624-01



### Konus FPL

Gul

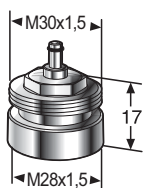
D	NRF nr	Artikkelnr.
10	-	302 486-02
12	-	302 486-01
15	-	302 489-01

## Adapter

### Med anslutning M30x1,5 mot termostat/motor

Termostater TRV 300 og termoelektrisk motor EMO T, se respektive katalogblad.

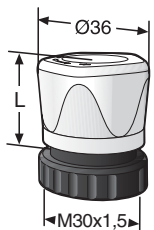
For ventildel	NRF nr	Artikkelnr.
Danfoss RA 2000	-	9702-24.700
Danfoss RAVL (Ø26)	-	9700-24.700
Danfoss RAV (Ø34)	-	9800-24.700
Markaryd	-	9700-41.700
Herz	-	9700-30.700
Comap	-	9700-55.700



### Adapter M28 – M30

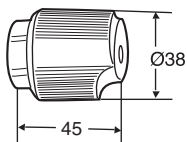
NRF nr	Artikkelnr.
850 02 87	9701-28.700

## Håndratter



### For termostatiske ventiler M30x1,5

L	NRF nr	Artikkelnr.
36	850 02 81	1303-01.325



### For termostatiske ventiler M28x1,5

Farge	NRF nr	Artikkelnr.
Hvit	-	50 399-001

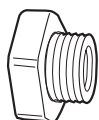


### For manuelle ventiler RVO-Ä, RVE-S

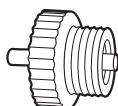
Inkl. rattskrue  
Spindelen er konet

Farge	NRF nr	Artikkelnr.
Grå	850 04 67	50 199-004

## Pakkbokser



301 215-65



303 999-60

### For ventildel RVT

	NRF nr	Artikkelnr.
RVT -1984		301 215-65
RVT 1985-	-	303 999-60

### Pakkboks: O-ring + støttebrikke for ventildel RVO

Antall i posen	NRF nr	Artikkelnr.
10	850 04 63	75 168-003

## Termostatinnsetser

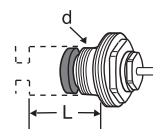
### Anvendelsesområde:

For ombygging fra manuelle til termostatregulerende ventiler finnes termostatinnsetser som passer i eksisterende ventilhus - se nedenforstående tabell. Overgangene er tilpasset til IMI TAs termostاتفølere.

### Materiale:

Overgang: Messing

Kjægle: EPDM



L = Setedybde

### Gjenge for termostaten på innsatsen – M30x1,5

Beregnet for ventilserie	d	L	NRF nr	Artikkelnr
RVO-A/m72-A DN 10-20 (etter 1973)	M16x1	18,5	-	50 543-001
S-74, RADIETT-U, RENOVETT-U	M16x1	18,5	-	50 543-001
AGA-TP/Thermal Perfect	M16x1	18,5	-	50 543-001
RADIFIX/RADIFLEX	M16x1	18,5	-	50 543-001
RVT	M16x1	18,5	-	50 543-001
RVT-F/RVT-F 2 S omvendt vinkel (før 1986)	M16x1	18,5	-	50 543-001
RVT-F/RVT-F 2 S rett	M16x1	18,5	-	50 543-001
RADIETT-S, RENOVETT-S	M20x1	18,5	-	50 543-003
RVO/RVO-HE DN 10** (før 1973)	W19x19*	27	-	50 543-005
RVO DN 15 (før 1973)	W19x19*	30	-	50 543-006

### Gjenge for termostaten på innsatsen – M28x1,5

Beregnet for ventilserie	d	L	NRF nr	Artikkelnr
RVO-A/m72-A DN 10-20 (etter 1973)	M16x1	18,5	-	50 343-001
S-74, RADIETT-U, RENOVETT-U	M16x1	18,5	-	50 343-001
AGA-TP/Thermal Perfect	M16x1	18,5	-	50 343-001
RADIFIX/RADIFLEX	M16x1	18,5	-	50 343-001
RVT	M16x1	18,5	-	50 343-001
RVT-F/RVT-F 2 S omvendt vinkel (før 1986)	M16x1	18,5	-	50 343-001
RVT-F/RVT-F 2 S rett	M16x1	18,5	-	50 343-001

\*) Tommer

\*\*) **OBS!** Ved utskifting på HE-radiatorer kan rør-sløyfa vris i stykker, hvis man ikke fikserer ventilen i sin faste stilling.

### Gjenge for termostaten på ventilhuset

Beregnet for ventilserie	d	L	NRF nr	Artikkelnr.
RVE, RVE-S	M18x1.5	26,5	-	50 343-002