

Kiegészítők és pótalkatrészek



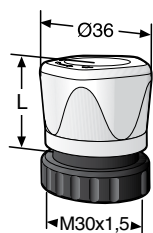
Termosztatikus szelepek

Kiegészítők és pótalkatrészek

Kiegészítők, tartalék alkatrészek és felújítókészletek Eclipse, V-exact II, Calypso exact, Calypso, Standard, kisellenállású, fordított áramlási irányú és 3-járatú termosztatikus szelepekhez. Felújításoknál használt szelepekhez, mint a Radiett/Renovett. Továbbá régi TA szelepekhez, mint a, RVT, RVO.



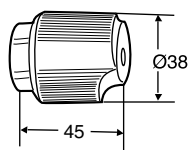
Kézikerék



Kézikerék M30x1,5

valamennyi HEIMEIER termosztatikus szeleptesthez
Közeghőmérséklet max. 100 °C.

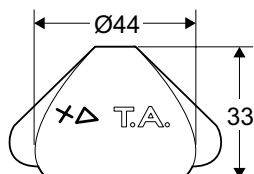
	L	Cikkszám
Recés anyával		
fehér RAL 9016	50	2001-00.325
Közvetlen csatlakozással		
fehér RAL 9016	41	1303-01.325
króm színű	41	1303-10.325



Kézikerék M28x1,5

Régi TA termosztatikus szelepekhez.

Szín	Cikkszám
fehér	50 399-001



Kézikerék RVO-Ä és RVE-S szelepekhez

Tartalmazza a kézikerék csavarját.

Szín	Cikkszám
Szürke	50 199-004

Beállító szerszámok



Beállítókulcs

Eclipse szelephez. Narancssárga szín.

Cikkszám

3930-02.142



Beállítókulcs

V-exact II-höz **2012-től**, Calypso exact és Vekolux.
Szürke szín.

Cikkszám

3670-01.142

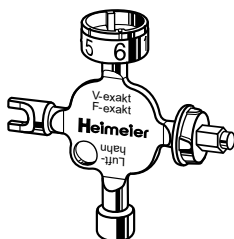


Beállítókulcs

A 2011. év végéig gyártott V-exakt és F-exakt szelepekhez.

Cikkszám

3501-02.142



Univerzális kulcs

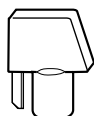
A 3501-02.142 cikkszámú beállítókulcs helyett a 2011. év végéig gyártott V-exakt / F-exakt termosztatikus szelepek beállítására.

Használható továbbá a B jelű termosztátfej állítására (hőmérséklet beállítás), a K jelű fejekhez (a rejtett ütközők kitolására), a Regulux visszatérő csavarzatok és a Vekolux csatlakozó csavarzatok beállítására és a fűtőtestek kézi légtelenítőinek nyitására.

Részletesen lásd a „Szerelési és üzemeltetési utasítás”-ban.

Cikkszám

0530-01.433

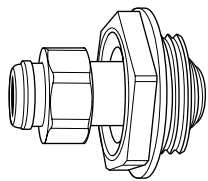


Állító kulcs RVO és STK szelepekhez

52 187-003 cikkszámút kell alkalmazni, ha a szelepszár teteje műanyagból készült.

Szelep	Anyag	Cikkszám
RVO, STK	Műanyag	52 187-003

Radiátor csatlakozók



Ventilux

Radiátor kiegyenlítő csavarzat fokozatmentesen eltolható menetes csonkkal. Ezzel könnyen megoldható a különböző beépítési hosszú régi szelepek cseréje az előremenő és visszatérő vezetékben.

Dupla O-gyűrűs tömítéssel.

Megengedett üzemi túlnyomás 10 bar.

Megengedett üzemi hőmérséklet 120 °C.

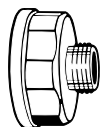
Állítható 35 mm-ig.

Fűtőtest csatlakozás DN 32 (1 1/4").

A nagy statikus nyomás a kiegyenlítő csavarzat véghelyzetig való kicsúszásához vezethet.

A csöveket és a fűtőtestet megfelelően rögzíteni kell. Ügyelni kell a feszültségmentes szerelésre.

DN szelep	Cikkszám
Jobbmenetes	
10 (3/8")	2001-01.600
15 (1/2")	2001-02.600
20 (3/4")	2001-03.600
Balmenetes	
10 (3/8")	2002-01.600
15 (1/2")	2002-02.600
20 (3/4")	2002-03.600

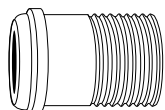


Szűkítő

régi szelepek új, kisebb méretű szelepre való cseréjéhez.

Nikkelezett sárgaréz.

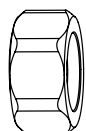
	Cikkszám
Rp 3/4 x R 1/2	2201-32.044
Rp 1 x R 1/2	2201-42.044
Rp 1 x R 3/4	2201-43.044
Rp 1 1/4 x R 1/2	2201-52.044
Rp 1 1/4 x R 3/4	2201-53.044



Menetes szár

Kúpos tömítés. Nikkelezett sárgaréz.

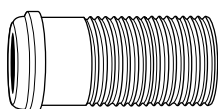
	Cikkszám
R 3/8	0121-01.010
R 1/2	0121-02.010
R 3/4	0121-03.010



Hollandi

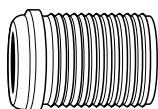
Nikkelezett sárgaréz.

DN szelep	Cikkszám
10 (3/8")	0121-01.011
15 (1/2")	0121-02.011
20 (3/4")	0121-03.011



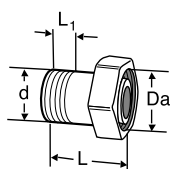
Menetes csonek
hosszkiegnyelésre.
Nikkelezett sárgaréz.

Teljes hossz [mm]		Cikkszám
47,0	R 3/8	2201-01.010
54,0	R 1/2	2201-02.010
52,5	R 3/4	2201-03.010



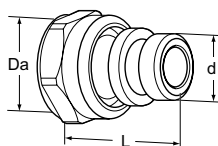
Menetes csonek
normál hosszúságú.
Végig menetes, rövid beépítési mérethez.
Nikkelezett sárgaréz.

Teljes hossz [mm]		Cikkszám
27,0	R 3/8	2202-01.010
31,5	R 1/2	2202-02.010



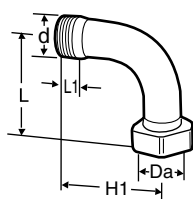
Menetes szár hollandival
(Kúpos csatlakozás)

DN	d	Da	L	L1	Cikkszám
10	R3/8	M22x1,5	25	8	50 701-510
15	R1/2	M26x1,5	30	10	50 701-515
15	R1/2	M22x1,5	25	10	50 701-516
20	R3/4	M34x1,5	34	11	50 701-520



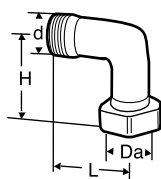
Menetes szár O-gyűrűvel és hollandival
(Kúpos csatlakozás)

DN	d	Da	L	Cikkszám
15	G1/2	M26x1,5	32	50 707-615
15	G1/2	M22x1,5	33	50 707-616



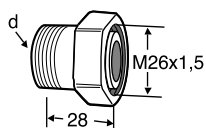
Könyök hollandival
(Kúpos csatlakozás)

DN	d	Da	L	L1	H	Cikkszám
10	R3/8	M22x1,5	48	8	44	50 702-110
15	R1/2	M26x1,5	56	10	46	50 702-115
20	R3/4	M34x1,5	65	11	51	50 702-120



Könyök
Osztó-gyűjtőkhöz
(Kúpos csatlakozás)

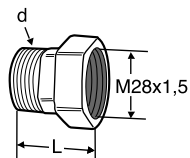
DN	d	Da	L	H	Cikkszám
10	M22x1,5	M22x1,5	27	26,5	50 702-510

**Radiátor csatlakozó**

(Kúpos csatlakozás)

Menetes

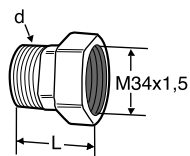
d	Szelep	Cikkszám
R1/2	RADIETT-U	50 720-115

**Radiátor csatlakozó**

(Kúpos csatlakozás)

d	L	Szelep	Cikkszám
R1/2*	35	RADIETT-S	50 721-115

*) A komplett 50 684-005 cikkszámú szelep tartozéka.

**Radiátor csatlakozó**

(Lapos tömítéshez)

d	L	Szelep	Cikkszám
R1/2	36	RENOVETT ARCU	50 721-915

Radiátor csatlakozások DN 10-50

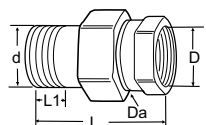
Alkalmazás: Fűtési rendszerekben. Technológiai folyamatokhoz, ahol a közvetítő közeg nincs hatással az anyagra.

Nyomási osztály: PN 16

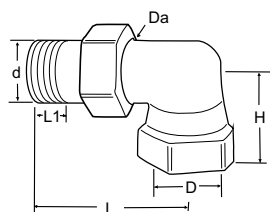
Maximális üzemi hőmérséklet: 185°C

Anyagok: Sárgaréz vagy AMETAL®

Felületkezelés: DN 10 és 20 nikkelezett, mások sárgaréz vagy AMETAL® önfestés.

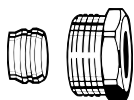
**Egyenes**

DN	d	D	Da	L	L1	Cikkszám
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

**Sarok**

DN	d	D	Da	L	L1	H	Cikkszám
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

Szorítógyűrűs csatlakozó



Szorítógyűrűs csatlakozó

Réz- vagy lágyacélcsövekhez a DIN EN 1057/10305-1/2 szabvány szerint.

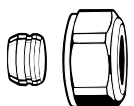
Csatlakozás Rp3/8 - Rp3/4 belső menethez.

Fém a fémhez csatlakozás.

Nikkelezett sárgaréz.

0,8-1 mm cső falvastagságnál támasztóhüvely alkalmazása szükséges. A csőgyártó utasításait be kell tartani.

Ø Cső	DN	Cikkszám
12	10 (3/8")	2201-12.351
14	15 (1/2")	2201-14.351
15	15 (1/2")	2201-15.351
16	15 (1/2")	2201-16.351
18	20 (3/4")	2201-18.351



Szorítógyűrűs csatlakozó

Réz- vagy lágyacélcsövekhez a DIN EN 1057/10305-1/2 szabvány szerint.

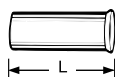
G3/4 külső menetes csatlakozás a DIN EN 16313 (Eurocone) szabvány szerint.

Fém a fémhez csatlakozás.

Nikkelezett sárgaréz.

0,8-1 mm cső falvastagságnál támasztóhüvely alkalmazása szükséges. A csőgyártó utasításait be kell tartani.

Ø Cső	Cikkszám
12	3831-12.351
14	3831-14.351
15	3831-15.351
16	3831-16.351
18	3831-18.351

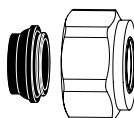


Támasztóhüvely

1 mm falvastagságú réz- vagy lágyacél csövekhez.

Sárgaréz.

Ø Cső	L	Cikkszám
12	25,0	1300-12.170
15	26,0	1300-15.170
16	26,3	1300-16.170
18	26,8	1300-18.170



Szorítógyűrűs csatlakozó

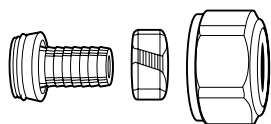
Réz-, vagy lágyacél csövekhez a DIN EN 1057/10305-1/2 szabvány szerint, valamint rozsdamentes acélcsövekhez.

Csatlakozás G3/4 külső menethez a DIN EN 16313 (Eurocone) szabvány szerint.

Lágy tömítéssel, max. 95°C.

Nikkelezett sárgaréz.

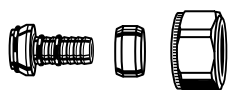
Ø Cső	Cikkszám
15	1313-15.351
18	1313-18.351

**Szorítógyűrűs csatlakozó**

Műanyag csövekhez a DIN 4726, ISO 10508. *PE-X*: DIN 16892/16893, EN ISO 15875; *PB*: DIN 16968/16969 szabvány szerint.

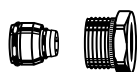
Csatlakozás G3/4 külső menethez a DIN EN 16313 (Eurocone) szabvány szerint.
Nikkellezett sárgaréz.

Ø Cső	Cikkszám
12x1,1	1315-12.351
14x2	1311-14.351
16x1,5	1315-16.351
16x2	1311-16.351
17x2	1311-17.351
18x2	1311-18.351
20x2	1311-20.351

**Szorítógyűrűs csatlakozó**

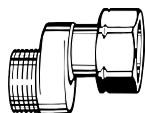
Többrétegű csövekhez.

Nikkellezett sárgaréz.



	Ø cső	Cikkszám
Külső menetes csatlakozás G3/4 *)	16x2	1331-16.351
Belső menetes csatlakozás Rp1/2 *)	16x2	1335-16.351

*) Az 1995. 4. hó után készült szelepekhez használható.

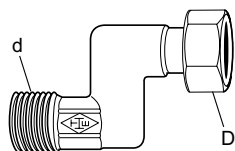
S-csatlakozó**S-csatlakozó**

Különböző csőtávolságok kiegyenlítéséhez, pl. régi egycsöves szerelvények cseréjénél.

Az áramlási irányra ügyelni kell!

Nikkellezett sárgaréz.

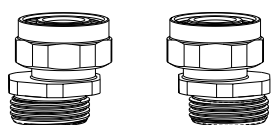
	Tengelyeltérés	Teljes hossz	Cikkszám
G3/4 x G3/4	11,5	43	1351-02.362

**S-csatlakozó**

Különböző csőtávolságok kiegyenlítéséhez, pl. radiátorok cseréjénél.

Nikkellezett sárgaréz.

DN szelep	d	D	Tengelyeltérés	Teljes hossz	Cikkszám
10	R1/2	G3/8	26	68	1353-01.362
15	R1/2	G1/2	26	68	1353-02.362
20	R1/2	G3/4	26	68	1353-03.362

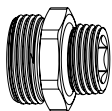
**S-csatlakozó készlet**

2 db G3/4 x G3/4 adaptert tartalmaz.

Nikkellezett sárgaréz.

	Model	Cikkszám
Készlet 1	Tengelyeltérés min. 40/50-től max. 60/50-ig.	1354-02.362
Készlet 2	Tengelyeltérés min. 35/50-től max. 65/50-ig.	1354-22.362

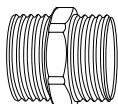
Egyéb csatlakozók



Csatlakozó csavarzat

Műanyag-, réz- lágyacél- vagy többbrétegű műanyag cső szorítógyűrűs csatlakozásához.
Nikkellezett sárgaréz.

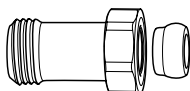
	L	Cikkszám
G3/4 x R1/2	26	1321-12.083



Közcsavar

Műanyag-, réz-, lágyacél- vagy többbrétegű műanyagcső mindkét oldali szorítógyűrűs csatlakozásához.
Nikkellezett sárgaréz.

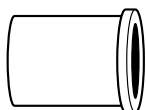
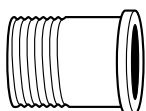
	Cikkszám
G3/4 x G3/4	1321-03.081



Hossz kiegyenlítő idom

Műanyag-, réz-, lágyacél- vagy többbrétegű műanyagcső szorítógyűrűs csatlakozásához.
G3/4 külső menetes szelephez.
Nikkellezett sárgaréz.

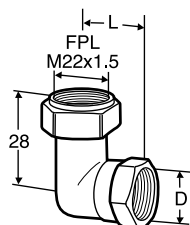
	L	Cikkszám
G3/4 x G3/4	25	9713-02.354
G3/4 x G3/4	50	9714-02.354



Csatlakozó toldat

lapostömítésű szeleptestekhez

DN szelep	Ø cső	Cikkszám
Menetes toldat		
15 (1/2")	1/2"	4160-02.010
20 (3/4")	3/4"	4160-03.010
Forrasztható toldat		
20 (3/4")	22	4160-22.039

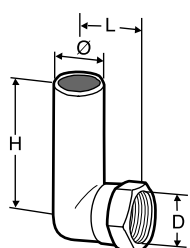


90°-os csatlakozás

Hollandis anyával

D	L	Cikkszám
G1/2*	25	50 484-115

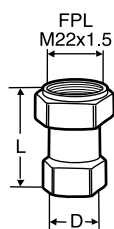
*) KOMBI szelephez használható.



90°-os csatlakozás

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

*) KOMBI szelephez használható.

**Csatlakozó adapterek**

Hollandis anyával

D	L	Cikkszám
G1/2	39	50 723-115

Egyéb**Lopásvédelem**

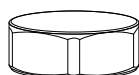
Biztosítógyűrűvel.

A K jelű termosztátfejhez.

Részletesen lásd a „Szerelési és üzemeltetési utasítás”-ban.

Cikkszám

6020-01.347

**Zárókupak**

a termosztatikus szelepek fűtőtest oldalára.

Sárgaréz, tömítéssel.

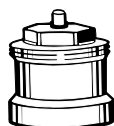
DN szelep**Cikkszám**

10 (3/8")

2001-01.314

15 (1/2")

2001-02.314

**Orsó hosszabbító**

a termosztatikus szelepekhez M30x1,5.

L**Cikkszám****Nikkelezett sárgaréz**

10

2201-10.700

20

2201-20.700

30

2201-30.700

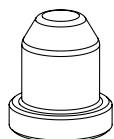
Műanyag, fekete

15

2001-15.700

30

2002-30.700

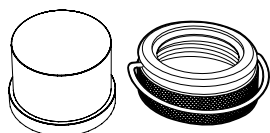
**Biztonsági kupak**

Minden M30x1,5 méretű termosztatikus szeleptesthez.

Nikkelezett sárgaréz.

Cikkszám

2202-00.072

**Beavatkozásbiztos hüvely**

A szett tartalmaz egy műanyag hüvelyt, valamint egy M30x1,5 menetes szeleprögző gyűrűt termosztatikus fejhez, illetve szelepmozgatóhoz történő csatlakozáshoz.

Illetéktelen szelepalállítás elleni védelem.

Cikkszám

52 164-100

Csere és pótalkatrészek



O-Gyűrű 3,9 x 1,8

minden HEIMEIER termosztatikus szelepbetéthez.

Cikkszám

2001-02.014

Egységcsomagok

RVT szelepekhez

Cikkszám

RVT 1985-

303 999-60

Egységcsomag: O-gyűrű + támasztó gyűrű RVO szelephez

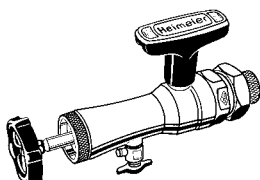
Db./csomag

Cikkszám

1

75 168-003

Eszközök



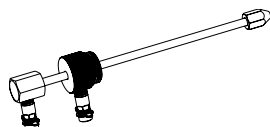
Szerelőkészülék

termosztatikus szelepbetétek cseréjéhez a rendszer leürítése nélkül. Alkalmazható az 1982 után készült menetes termosztatikus fej csatlakozással rendelkező HEIMEIER termosztatikus szelepekhez, DN 10 és DN 20 méretben. Kompletten dobozzal, szerelő készülékkel és csere tömítésekkel. 2013-tól a fekete kézikérékkel szerelt kivitel A-exact szelepekhez is alkalmazható.

Cikkszám

Készülék

9721-00.000



Mérőszár szerelőkészülékhez

termosztatikus szelepek nyomásméréséhez TA-SCOPE beállítószer segítségével.

Cikkszám

9790-01.890

Termosztatikus szelepbetétek



T jelölés a menet nélküli szeleptesten



Menet a termosztáfejhez a szeleptesten



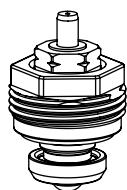
Pont jelöléssel



II jelölés a szeleptesten



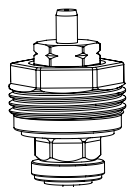
II+ jelölés a szeleptesten



Standard

Tömszelence fekete jelöléssel, termosztatikus szeleptestekhez **II jelöléssel, 2012-től és II+ jelöléssel, 2015-től**

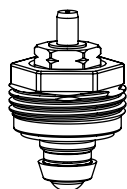
Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
10, 15, 20	1302-02.300



Speciális betét fordított áramlási irányhoz, felcserélt előremenő és visszatérő esetén

Termosztatikus szeleptestekhez **II jelöléssel, 2012-től és II+ jelöléssel, 2015-től**

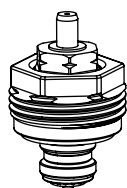
Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
10, 15, 20	3850-02.300



Standard

tömszelence színjelzés nélkül

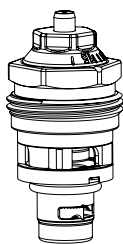
Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
végétől 1982-2011 végére	
10, 15	2001-02.300
20	2001-03.300
végétől 1982	
25	2001-04.299



Speciális betét fordított áramlási irányhoz

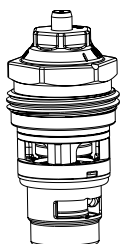
felcserélt előremenő és visszatérő esetén

Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
	2002-24.300
Termosztatikus szeleptestek	
Standard 1982. végétől 2011. végéig, DN 10, 15	
V-exakt/F-exakt 1994-től 2011. végéig, DN 10-20	



Eclipse automatikus térfogatáram korlátozóval
Termosztatikus szeleptestekhez **II+ jelöléssel, 2015-től**

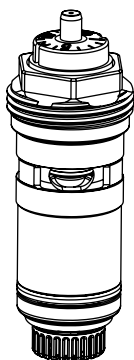
Átalakító/Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
10, 15, 20	3930-02.300



Eclipse 300 automatikus térfogatáram korlátozóval nagy radiátorokhoz és alacsony hőmérsékletre

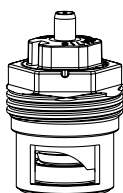
Alkalmazható a **"HF"** jelöléssel ellátott szelepekhez, **2021-től**.

Átalakító/Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
15	3951-00.300



A-exact automatikus térfogatáram korlátozóval

Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
10, 15, 20	3901-02.300



V-exact II fokozatmentes előbeállítással

Termosztatikus szeleptestekhez **II jelöléssel, 2012-től és II+ jelöléssel, 2015-től**

Átalakító/Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
10, 15, 20	3700-02.300

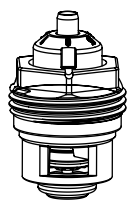


V-exact II fokozatmentes előbeállítással

Speciális betét fordított áramlási irányhoz felcserélt előremenő és visszatérő esetén.

Termosztatikus szeleptestekhez **II jelöléssel, 2012-től és II+ jelöléssel, 2015-től**

Átalakító/Tartalék szelepbetétek DN	Cikkszám
10, 15, 20	3700-24.300

**V-exakt előbeállítással**

pont jelzésű szelepházakhoz **1994-től 2011 végéig.**

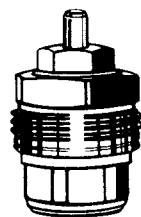
Sárga színű jelöléssel. Alkalmazható fordított áramlási iránynál is.

Átalakító/Tartalék szelepbetétek**Cikkszám****DN**

10, 15

3502-24.300

(DN 20 méretű V-exakt szelepekhez is)

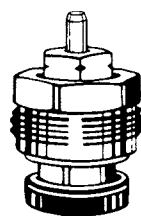
**Előbeállítással**

tömszelence fehér színjelzéssel, **1985-től 1994-ig.**

Tartalék szelepbetétek**Cikkszám****DN**

10, 15, 20

2101-02.299

**Gravitációs****Tartalék szelepbetétek****Cikkszám****DN**

Egycsöves fűtéshez, 1984 végéig Tömszelence színjelzés nélkül

15

2241-02.299

1985-től Tömszelence kék színjelzéssel

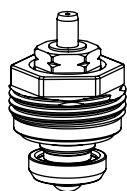
10, 15

2340-02.299

Tömszelence színjelzés nélkül

20 (*05→), 25

2001-04.299

**Mikrotherm**

1985 februártól gyártott, Mikrotherm kézi radiátor szelepekhez, szeleptestekhez menetes csatlakozással termosztatikus szelepekhez.

Átalakító/Tartalék szelepbetétek**Cikkszám****DN**

Tömszelence fekete színjelzéssel

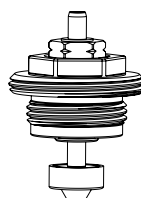
10, 15

1302-02.300

Tömszelence színjelzés nélkül

20

2001-03.300

**Mikrotherm**

Régi kivitel, 1985 februárig, Mikrotherm kézi radiátor szelepekhez, **T jelölésű szeleptestekhez.**

Átalakító/Tartalék szelepbetétek**Cikkszám****DN**

10, 15

4101-02.300

20

4101-03.300

25

2001-04.299

TA termosztatikus szelepbetétek

RVO, Radiett, Renovett, RVT, Radifix, Radiflex, AGA-TP, Thermal Perfect, S-74, RVE, RVE-S

Alkalmazás:

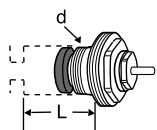
Kézi radiátorszelepek termosztatikusra történő cseréjéhez. Az egyes szeleptípusokhoz megfelelő termosztatikus felsőrészeket (betéteket) lásd az alábbi táblázatban.

A felsőrészek HEIMEIER/TA termosztatikus fejekhez is csatlakoztathatók.

Anyagok

Felső rész: Sárgaréz

Szeleptányér: EPDM



L = beépítési mélység

Termosztatikus fej menetének mérete a felső részen – M30x1,5

Az alábbi szelepszorozatokhoz tervezve	d	L	Cikkszám
RVO-A/m72-A DN 10-20 (1973 után)	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 fordított sarok (1986 előtt)	M16x1	18,5	50 543-001
RVT-F/RVT-F 2 S egyenes	M16x1	18,5	50 543-001
RADIETT-S, RENOVETT-S	M20x1	18,5	50 543-003
RVO/RVO-HE DN 10** (1973 előtt)	W19x19*	27	50 543-005

Termosztatikus fej menetének mérete a felső részen – M28x1,5

Az alábbi szelepszorozatokhoz tervezve	d	L	Cikkszám
RVO-A/m72-A DN 10-20 (1973 után)	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 fordított sarok (1986 előtt)	M16x1	18,5	50 343-001
RVT-F/RVT-F 2 S egyenes	M16x1	18,5	50 343-001

*) Menet/inch

) **Figyelem! HE radiátorok cseréje esetén előfordulhat, hogy csővezetékek csavarodnak és sérülhetnek, ha a szelep nincs rögzítve.

Termosztatikus fej menetének mérete a szeleptesten

Az alábbi szelepszorozatokhoz tervezve	d	L	Cikkszám
RVE, RVE-S	M18x1,5	26,5	50 343-002

