

Dvojrúrkové termostatické ventily

R438



- Radiátorová termostatická súprava dvojrúrková štvorcestná s ručnou ovládacou hlavicou
Armatúra má zabudovaný regulačný a uzatvárací ventil

Dodávaná bez chrómovej rúrky R194
max. 10 bar
max. 110°C

CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R438X052	1/2"x16	20,07	1	20
R438X053	1/2"x18	20,07	1	20

R438-1



- Radiátorová termostatická súprava dvojrúrková štvorcestná s ručnou ovládacou hlavicou
Armatúra má zabudovaný regulačný a uzatvárací ventil

Dodávaná bez chrómovej rúrky R194
max. 10 bar
max. 110°C

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R438IX043	1/2"x16	20,07	1	20
R438IX044	1/2"x18	20,07	1	20

R438M-1



- Radiátorová termostatická súprava dvojrúrková štvorcestná s ručnou ovládacou hlavicou
Armatúra má zabudovaný regulačný a uzatvárací ventil

Dodávaná bez chrómovej rúrky R194
max. 10 bar
max. 110°C

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R438MX033	1/2"x18	22,08	1	20

R356B1



- Termostatický ventil jednobodový dvojrúrkový s regulačným ventilom

max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa bez injektora ø 12 R171, R172

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R356BX041	1/2"x16	15,61	1	50
R356BX042	1/2"x18	15,61	1	50



Dvojrúrkové termostatické ventily

R357B1



- Termostatický ventil jednobodový dvojrúrkový rohový s regulačným ventilom

max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa bez injektora ø 12 R171, R172

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R357BX042	1/2"x18	20,32	1	25

R358B1



- Termostatický ventil jednobodový dvojrúrkový rohový s regulačným ventilom

max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa bez injektora ø 12 R171, R172

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R358BX042	1/2"x18	20,32	1	25

Jednorúrkové termostatické ventily

R304T



- Jedno/dvojrúrkový radiátorový termostatický ventil s regulačným ventilom a s nastaviteľným BY-PASSOM

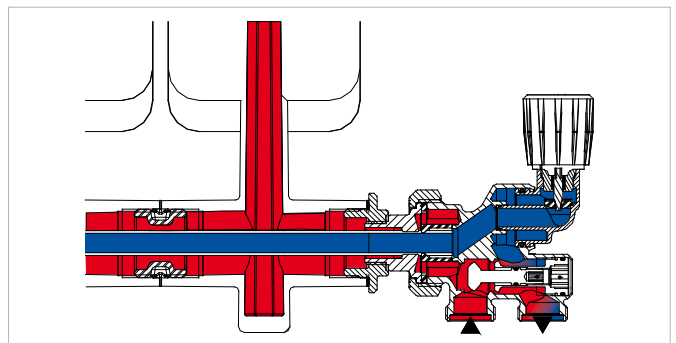
max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa s injektorom ø11 R171
-možnosť zmeny pozície ovládacej hlavice

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R304TX011	1/2"x16	23,78	1	5
R304TX012	1/2"x18	23,78	1	5



Jednorúrkové termostatické ventily

R437



Technický list 2-110CZ

► Termostatický ventil jednorúrkový, štvorcestný s ručnou ovládacou hlavou a so zabudovaným regulačným ventilom

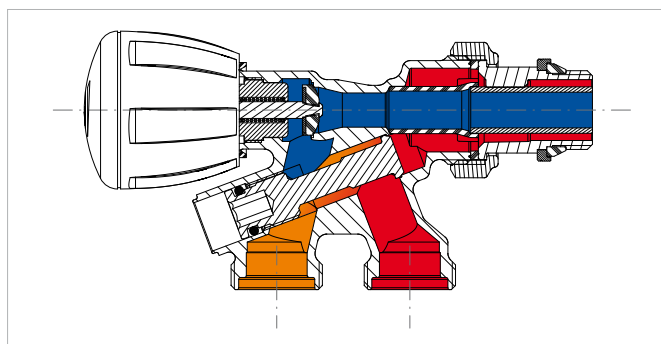
max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa s injektorom R171

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R437X032	1/2"x18	13,49	1	5



R437N



► Termostatický ventil jednorúrkový, štvorcestný s ručnou ovládacou hlavou a so zabudovaným regulačným ventilom

max. 10 bar
max. 110°C

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R437NX031	1/2"x16	14,80	1	5

R436



► Radiátorová termostatická súprava jednorúrková, štvorcestná s ručnou ovládacou hlavou
Armatúra má zabudovaný regulačný a uzatvárací ventil

Dodávaná bez chrómovanej rúrky R194
max. 10 bar
max. 110°C

CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R436X052	1/2"x16	20,07	1	20
R436X053	1/2"x18	20,07	1	20

R436-1



► Radiátorová termostatická súprava jednorúrková, štvorcestná s ručnou ovládacou hlavou
Armatúra má zabudovaný regulačný a uzatvárací ventil

Dodávaná bez chrómovanej rúrky R194
max. 10 bar
max. 110°C

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R436IX043	1/2"x16	20,07	1	20
R436IX044	1/2"x18	20,07	1	20



Jednorúrkové termostatické ventily

R436M-1



- Radiátorová termostatická súprava jednorúrková, štvorcestná s ručnou ovládacou hlavicou
Armatúra má zabudovaný regulačný a uzatvárací ventil

Dodáva sa bez chrómovej rúrky R194
max. 10 bar
max. 110°C
-možnosť zmeny pozície ovládania termostatického ventilu

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R436MX033	1/2"x18	22,97	1	20

R356M1



- Termostatický ventil jednobodový, štvorcestný s regulačným ventilom jednorúrkový

max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa bez injektora ø 12 R171, R172

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R356MX041	1/2"x16	15,61	1	50
R356MX042	1/2"x18	15,61	1	50

R357M1



- Termostatický ventil jednobodový, jednorúrkový, rohový s regulačným ventilom

max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa bez injektora ø 12 R171, R172

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R357MX042	1/2"x18	20,32	1	25

R358M1



- Termostatický ventil jednobodový, jednorúrkový, rohový s regulačným ventilom

max. 10 bar
max. 110°C
-dodáva sa bez injektora ø 12 R171, R172

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R358MX042	1/2"x18	20,32	1	25



Jedno a dvojrúrkové armatúry pre telesá VK

R383



Technický list 2-035CZ

► Pripojovacia armatúra jedno/dvojrúrková priama pre napojenie radiátorov VK
Armatúra má zabudované dva regulačné ventily s vypustením a nastaviteľný BY-PASS

max. 10 bar
max. 110°C
E-eurokonus

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



NIKEL

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R383X001	3/4"Fx18	14,61	1	5
R383X002	3/4"Fx3/4"E	14,61	1	5
R383X011	1/2"Mx18	16,13	1	5
R383X012	1/2"Mx3/4"E	16,13	1	5

R384



Technický list 2-035CZ

► Pripojovacia armatúra jedno/dvojrúrková rohová pre napojenie radiátorov VK
Armatúra má zabudované dva regulačné ventily s vypustením a nastaviteľný BY-PASS

max. 10 bar
max. 110°C
E-eurokonus

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



NIKEL

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R384X001	3/4"Fx18	13,91	1	5
R384X002	3/4"Fx3/4"E	13,91	1	5
R384X011	1/2"Mx18	15,54	1	5
R384X012	1/2"Mx3/4"E	15,54	1	5

R387



Technický list 0130 SK

► Pripojovacia armatúra dvojrúrková priama pre napojenie radiátorov VK
Armatúra má zabudované dva regulačné ventily

max. 10 bar
max. 110°C
E-eurokonus

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



NIKEL

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R387X001	3/4"Fx18	9,20	1	5
R387X002	3/4"Fx3/4"E	9,04	1	5

R388



Technický list 0130 SK

► Pripojovacia armatúra dvojrúrková rohová pre napojenie radiátorov VK
Armatúra má zabudované dva regulačné ventily

max. 10 bar
max. 110°C
E-eurokonus

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



NIKEL

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R388X001	3/4"Fx18	8,19	1	5
R388X002	3/4"Fx3/4"E	8,24	1	5



Termostatická dvojregulačná ventilová vložka pre telesá VK

R46CE



► Termostatická ventilová vložka pre radiátorové telesá VK s tesniacim krúžkom na obvode

max. 10 bar
max. 110°C
Použitie termostatickej hlavice Giacomini-CLIP-CLAP

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R46CEY001	1/2"	4,58	1	10

R46CF



► Termostatická ventilová vložka pre radiátorové telesá VK s tesniacim krúžkom na čele

max. 10 bar
max. 110°C
Použitie termostatickej hlavice Giacomini-CLIP-CLAP

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R46CFY001	1/2"	4,42	1	10

R46HE



► Termostatická ventilová vložka pre radiátorové telesá VK s tesniacim krúžkom na obvode

max. 10 Bar
max. 110°C
Použitie termostatickej hlavice s upevňovacím krúžkom so závitom M30 x 1,5

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R46HEY001	1/2"	6,93	1	10

R46HF



► Termostatická ventilová vložka pre radiátorové telesá VK s tesniacim krúžkom na čele

max. 10 bar
max. 110°C
Použitie termostatickej hlavice s upevňovacím krúžkom so závitom M30 x 1,5

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R46HFY001	1/2"	6,77	1	10



Príslušenstvo

R483



► Redukcia pre R383, R384, R387, R388

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



MOSADZ

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R483Y003	1/2"x3/4"	1,25	1	50

R93



► Redukcia

CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R93X003	3/4"x1/2"	0,99	1	25

R701



► Pomôcka pre R383 a R384 k vypusteniu média z vykurovacieho telesa

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



MOSADZ

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R701Y001	-	23,82	1	10

R543



► Pripojovacia armatúra dvojitá pre ventily a detentory

rozstup 35 mm - ø 16
rozstup 50 mm - ø 18
Chromovaná rúrka: l = 20 cm

CERTIFIKÁTY A SYMBOLY



KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R543Y002	16x16	16,70	1	10
R543Y003	18x18	16,70	1	2

R175B



► Krytka

pre armatúry s rozstupom 35 mm

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	☐
R175BY001	35 mm	0,84	1	20



R175C

► Krytka

Pre armatúry s rozstupom 50 mm

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R175CY001	50 mm	0,84	1	20

R194

► Prepojovacia medená rúrka pre R436, R438

-dodáva sa v rozmere \varnothing 16

CHRÓM

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R194X002	\varnothing 16 x 600 mm	12,13	1	50
R194X004	\varnothing 16 x 1000 mm	14,04	1	50

R171P

► Injektor plastový k jednobodovým ventilom R440, R437, R304T, R356, R357 a R358

-dĺžka: 450 mm

KÓD	ROZMER	EURO/ks	■	■
R171PY001	\varnothing 11	0,72	1	100
R171PY002	\varnothing 12	0,88	1	100