

KAPITOLA 1

Připojení otopných těles

- 2 Ruční ventily
- 3 Termostatické ventily
- 7 Termostatické ventily s automatickou regulací průtoku (Dynamic Balancing)
- 8 Dvouregulační termostatické ventily
- 10 Regulační šroubení
- 12 Termostatické hlavy
- 15 Leštěný chrom
- 19 Armatury pro dvoutrubkové systémy
- 21 Armatury pro jednotrubkové systémy
- 23 Šroubení k radiátorům typu VK
- 26 Příslušenství a nářadí
- 31 Náhradní díly
- 34 Technické údaje a rozměry



RUČNÍ VENTILY

R5TG

A



Radiátorový ventil rohový, jednoregulační. Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar
max. 110 °C

Ruční ventil bez možnosti osazení termostatickou hlavou.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R5X032	3/8"	1 ks	277,00
R5X033	1/2"	1 ks	330,00
R5X034	3/4"*	1 ks	556,00
R5X035	1"*	1 ks	890,00
R5X036	1 1/4"*	1 ks	1 402,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R6TG

A



Radiátorový ventil přímý, jednoregulační. Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar
max. 110 °C

Ruční ventil bez možnosti osazení termostatickou hlavou.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R6X032	3/8"	1 ks	322,00
R6X033	1/2"	1 ks	369,00
R6X034	3/4"*	5 ks	638,00
R6X035	1"*	2 ks	1 025,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R25TG

A



Radiátorový ventil rohový, jednoregulační. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar
max. 110 °C

Ruční ventil bez možnosti osazení termostatickou hlavou.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R25X032	3/8" x 16	1 ks	302,00
R25X033	1/2" x 16	1 ks	302,00
R25X034	1/2" x 18	1 ks	362,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R27TG

A



Radiátorový ventil přímý, jednoregulační. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar
max. 110 °C

Ruční ventil bez možnosti osazení termostatickou hlavou.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R27X032	3/8" x 16	1 ks	339,00
R27X033	1/2" x 16	1 ks	351,00
R27X034	1/2" x 18	1 ks	400,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

TERMOSTATICKÉ VENTILY

R421TG

A



Termostatický ventil rohový s ruční hlavou. Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R421X132	3/8"	1 ks	341,00
R421X133	1/2"	1 ks	369,00
R421X034	3/4"*	1 ks	531,00
R421X035	1"*	1 ks	858,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R422TG

A



Termostatický ventil přímý s ruční hlavou. Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R422X132	3/8"	1 ks	361,00
R422X133	1/2"	1 ks	390,00
R422X034	3/4"*	1 ks	533,00
R422X035	1"*	1 ks	898,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R431TG

A



Termostatický ventil rohový s ruční hlavou. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R431X032	3/8" x 16	1 ks	356,00
R431X033	1/2" x 16	1 ks	356,00
R431X034	1/2" x 18	1 ks	390,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R432TG

A



Termostatický ventil přímý s ruční hlavou. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R432X032	3/8" x 16	1 ks	360,00
R432X033	1/2" x 16	1 ks	373,00
R432X034	1/2" x 18	1 ks	405,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R435TG

A



Termostatický ventil rohový s ruční hlavou. Osa hlavy rovnoběžná s osou tělesa. Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R435X062	1/2" x 16	1 ks	466,00
R435X043	1/2" x 18	1 ks	521,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R435X053	1/2"	1 ks	494,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R401TG**A**

Termostatický ventil rohový s ovládacím víčkem, jednoregulační.
Povrchová úprava - chrom. Pro připojení na ocelové potrubí.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R401X132	3/8"	1 ks	299,00
R401X133	1/2"	1 ks	308,00
R401X034	3/4"*	1 ks	458,00
R401X035	1"*	1 ks	753,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R402TG**A**

Termostatický ventil přímý s ovládacím víčkem, jednoregulační.
Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R402X132	3/8"	1 ks	308,00
R402X133	1/2"	1 ks	322,00
R402X034	3/4"*	1 ks	472,00
R402X035	1"*	1 ks	781,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R411TG**A**

Termostatický ventil rohový s ovládacím víčkem, jednoregulační.
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R411X032	3/8" x 16	1 ks	339,00
R411X033	1/2" x 16	1 ks	348,00
R411X034	1/2" x 18	1 ks	369,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R412TG**A**

Termostatický ventil přímý s ovládacím víčkem, jednoregulační.
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R412X032	3/8" x 16	1 ks	348,00
R412X033	1/2" x 16	1 ks	348,00
R412X034	1/2" x 18	1 ks	382,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R415TG**A**

Termostatický ventil rohový s ovládacím víčkem, jednoregulační.
Osa hlavy rovnoběžná s osou tělesa. Povrchová úprava - chrom.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R415X042	1/2" x 16	1 ks	453,00
R415X043	1/2" x 18	1 ks	470,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R415X033	1/2"	1 ks	493,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R403TG**A**

Termostatický ventil rohový s ovládacím víčkem, jednoregulační.
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C
levý = na tělese vlevo
pravý = na tělese vpravo

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R403X034	1/2" x 18 pravý	1 ks	555,00
R403X024	1/2" x 18 levý	1 ks	555,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R403X064	1/2" pravý	1 ks	577,00
R403X054	1/2" levý	1 ks	577,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R470A**A**

Sada pro připojení klasických radiátorů na rozvody z měděných nebo plastových trubek - regulační šroubení, termostatická hlavice a ventil.

POZNÁMKA

Sada se dodává bez adaptérů.

R470AX002, R470AX003: R470 + R411TG + R29TG
R470AX012, R470AX013: R470 + R412TG + R31TG
R470AX023: R470 + R415TG + R29TG

Rohová verze

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470AX002	3/8" x 16 - rohový	1 ks	783,00
R470AX003	1/2" x 16 - rohový	1 ks	783,00

Přímá verze

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470AX012	3/8" x 16 - přímý	1 ks	833,00
R470AX013	1/2" x 16 - přímý	1 ks	833,00

Axiální verze

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470AX023	1/2" x 16 - axiální	1 ks	1 069,00

R470AX002 - R470AX003**R470AX012 - R470AX013****R470AX023**

R470F

A



Sada pro připojení klasických radiátorů na rozvody z ocelových trubek - regulační šroubení, termostatická hlavice a ventil.

POZNÁMKA

Sada se dodává bez adaptérů.

R470FX002, R470FX003: R470 + R401TG + R14TG

R470FX012, R470FX013: R470 + R402TG + R15TG

R470FX023: R470 + R415TG + R14TG

Rohová verze

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470FX002	3/8" - rohový	1 ks	783,00
R470FX003	1/2" - rohový	1 ks	783,00

Přímá verze

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470FX012	3/8" - přímý	1 ks	833,00
R470FX013	1/2" - přímý	1 ks	833,00

Axiální verze

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470FX023	1/2" - axiální	1 ks	1 063,00

R470FX002 - R470FX003



R470FX012 - R470FX013



R470FX023



R401H

A



Jednoregulační termostatický ventil s montážním víčkem, rohový, chromovaný. Pro připojení na ocelové potrubí. Vnější závit bez těsnícího kroužku. Pro hlavy s připojovacím závitem M30 x 1,5 mm.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou

max. 10 bar s termostatickou hlavou

max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R401HX003	1/2"*	1 ks	374,00
R401HX004	3/4"*	1 ks	632,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R402H

A



Jednoregulační termostatický ventil s montážním víčkem, přímý, chromovaný. Pro připojení na ocelové potrubí. Vnější závit bez těsnícího kroužku. Pro hlavy s připojovacím závitem M30 x 1,5 mm.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou

max. 10 bar s termostatickou hlavou

max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R402HX003	1/2"*	1 ks	393,00
R402HX004	3/4"*	1 ks	658,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

TERMOSTATICKÉ VENTILY S AUTOMATICKOU REGULACÍ PRŮTOKU (DYNAMIC BALANCING)

R401DB

A



Termostatický ventil, automatická regulace průtoku, rohový s víčkem, gumové těsnění. Pro připojení na ocelové potrubí. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 95 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R401DBX032	3/8"	1 ks	851,00
R401DBX033	1/2"	1 ks	950,00
R401DBX004	3/4"*	1 ks	1 038,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.
K regulaci použijte klíč R73PY010.

R402DB

A



Termostatický ventil, automatická regulace průtoku, přímý s víčkem, gumové těsnění. Pro připojení na ocelové potrubí. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

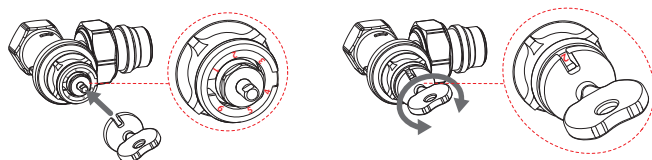
max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 95 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R402DBX032	3/8"	1 ks	898,00
R402DBX033	1/2"	1 ks	968,00
R402DBX004	3/4"*	1 ks	1 063,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.
K regulaci použijte klíč R73PY010.

Použití klíče R73P.



R411DB

A



Termostatický ventil, automatická regulace průtoku, rohový s víčkem. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, gumové těsnění. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 95 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R411DBX033	1/2"x16	1 ks	851,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.
K regulaci použijte klíč R73PY010.

R412DB

A



Termostatický ventil, automatická regulace průtoku, přímý s víčkem. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, gumové těsnění. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

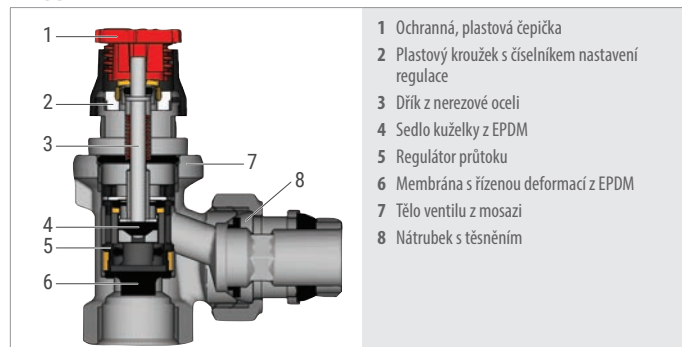
max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 95 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R412DBX033	1/2"x16	1 ks	888,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.
K regulaci použijte klíč R73PY010.

ŘEZ DB VENTILEM



R415DB**A**

Termostatický ventil, automatická regulace průtoku, rohový, osa hlavy přímá, s víčkem, gumové těsnění.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 95 °C

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R415DBX042	1/2" x 16	1 ks	972,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R415DBX033	1/2"	1 ks	972,00

INFO

K regulaci použijte klíč R73PY010.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

P12ADB**A**

Uzavírací vložka pro ventily a rozdělovače R553FKDB řady DB (automatická regulace průtoku), Clip-Clap.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P12ADBX001	3/8" - 3/4" - 2,5 l/h	1 ks	530,00
P12ADBX002	3/8" - 3/4" - 5 l/h	1 ks	530,00

R400DB**N**

Speciální nářadí pro výměnu vložek termostatických ventilů řady DB (automatická regulace průtoku) za provozu.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R400DBX001	pro vložky DB	1 ks	2 262,00

DVOUREGULAČNÍ TERMOSTATICKÉ VENTILY**R401PTG****A**

Termostatický ventil dvouregulační, rohový, s ovládacím víčkem, chromovaný. Pro připojení na ocelové potrubí.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R401PX232	3/8"	1 ks	446,00
R401PX233	1/2"	1 ks	464,00
R401PX234	3/4"	1 ks	658,00

INFO

K regulaci použijte klíč R73PY010.
Náhradní uzavírací vložka P12AX006.

R402PTG**A**

Termostatický ventil dvouregulační, přímý, s ovládacím víčkem, chromovaný. Pro připojení na ocelové potrubí.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R402PX232	3/8"	1 ks	481,00
R402PX233	1/2"	1 ks	517,00
R402PX234	3/4"	1 ks	682,00

INFO

K regulaci použijte klíč R73PY010.
Náhradní uzavírací vložka P12AX006.

R403PTG**A**

Termostatický ventil, dvouregulační, úhlový, s víčkem, gumové těsnění. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R403PX224	1/2" x 18 - levý	1 ks	684,00
R403PX234	1/2" x 18 - pravý	1 ks	684,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R403PX252	3/8" x 3/8" - levý	1 ks	702,00
R403PX262	3/8" x 3/8" - pravý	1 ks	702,00
R403PX254	1/2" x 1/2" - levý	1 ks	722,00
R403PX264	1/2" x 1/2" - pravý	1 ks	722,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.
K regulaci použijte klíč R73PY010.
Náhradní uzavírací vložka P12AX006.

R411PTG**A**

Termostatický ventil, dvouregulační, rohový, s víčkem. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, gumové těsnění. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R411PX232	3/8" x 16	1 ks	443,00
R411PX233	1/2" x 16	1 ks	467,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.
K regulaci použijte klíč R73PY010.
Náhradní uzavírací vložka P12AX006.

R412PTG**A**

Termostatický ventil, dvouregulační, přímý, s víčkem. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, gumové těsnění. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R412PX232	3/8" x 16	1 ks	494,00
R412PX233	1/2" x 16	1 ks	516,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.
K regulaci použijte klíč R73PY010.
Náhradní uzavírací vložka P12AX006.

R415PTG**A**

Termostatický ventil rohový s ovládacím víčkem, dvouregulační. Osa hlavy rovnoběžná s osou tělesa. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, gumové těsnění. Povrchová úprava - chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

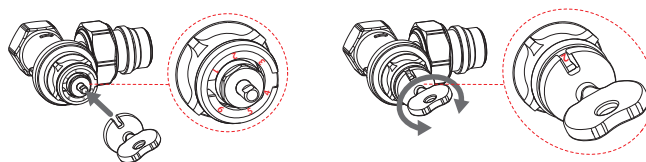
max. 16 bar s ruční hlavou
max. 10 bar s termostatickou hlavou
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R415PX242	1/2" x 16	1 ks	659,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.
K regulaci použijte klíč R73PY010.
Náhradní uzavírací vložka P12AX006.

Použití klíče R73P.



REGULAČNÍ ŠROUBENÍ

R16TG

A



Regulační a uzavíratelné radiátorové šroubení, rohové.
Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R16X032	3/8"	1 ks	201,00
R16X033	1/2"	1 ks	249,00

R17TG

A



Regulační a uzavíratelné radiátorové šroubení, přímé.
Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R17X032	3/8"	1 ks	215,00
R17X033	1/2"	1 ks	264,00

R14TG

A



Regulační a uzavíratelné radiátorové šroubení, rohové.
Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R14X032	3/8"	1 ks	259,00
R14X033	1/2"	1 ks	308,00
R14X034	3/4"*	5 ks	493,00
R14X035	1"*	2 ks	737,00
R14X036	1"1/4"	2 ks	1 262,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R15TG

A



Regulační a uzavíratelné radiátorové šroubení, přímé.
Pro připojení na ocelové potrubí. Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R15X032	3/8"	1 ks	290,00
R15X033	1/2"	1 ks	341,00
R15X034	3/4"*	5 ks	501,00
R15X035	1"*	2 ks	817,00
R15X036	1"1/4"	2 ks	1 395,00

INFO

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R29TG

A



Regulační a uzavíratelné radiátorové šroubení, rohové.
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R29X032	3/8" x 16	1 ks	297,00
R29X033	1/2" x 16	1 ks	297,00
R29X034	1/2" x 18	1 ks	312,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R31TG

A



Regulační a uzavíratelné radiátorové šroubení, přímé.
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Povrchová úprava - chrom.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R31X032	3/8" x 16	1 ks	308,00
R31X033	1/2" x 16	1 ks	317,00
R31X034	1/2" x 18	1 ks	327,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R714TG**A**

Regulační radiátorové uzavíratelné šroubení rohové, s vypouštěním, chromované.

POZNÁMKA

max. 10 bar, max. 110 °C

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R714X022	1/2" x 16	10 ks	324,00
R714X023	1/2" x 18	10 ks	390,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R714X032	3/8"	10 ks	297,00
R714X033	1/2"	10 ks	326,00
R714X034	3/4"*	5 ks	476,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

Pro vypouštění použijte přípravek R700.

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R715TG**A**

Regulační radiátorové uzavíratelné šroubení přímé, s vypouštěním, chromované.

POZNÁMKA

max. 10 bar, max. 110 °C

Adaptérové připojení

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R715X022	1/2" x 16	10 ks	338,00
R715X023	1/2" x 18	10 ks	398,00

Závitové připojení

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R715X032	3/8"	10 ks	308,00
R715X033	1/2"	10 ks	338,00
R715X034	3/4"*	5 ks	495,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

Pro vypouštění použijte přípravek R700.

* Vnější závit bez těsnícího kroužku.

R16C2**A**

Regulační radiátorové uzavíratelné šroubení rohové, chromované, pro měkké kapilární pájení mědi. Vnější závit bez těsnícího kroužku.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R16CX003	1/2" x 15	1 ks	226,00

R16C**A**

Regulační radiátorové uzavíratelné šroubení rohové, bez povrchové úpravy, pro měkké kapilární pájení mědi. Vnější závit bez těsnícího kroužku.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R16CY002	3/8" x 12	1 ks	174,00
R16CY003	1/2" x 15	1 ks	211,00
R16CY004	1/2" x 18	1 ks	255,00

R16**A**

Regulační radiátorové šroubení uzavíratelné rohové, bez povrchové úpravy. Pro připojení na ocelové potrubí. Vnější závit bez těsnícího kroužku.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R16Y002	3/8"	10 ks	191,00
R16Y003	1/2"	1 ks	229,00

R17C2**A**

Regulační radiátorové uzavíratelné šroubení přímé, chromované, pro měkké kapilární pájení mědi. Vnější závit bez těsnícího kroužku.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMÉR	□ MJ	CENA / MJ
R17CY003	1/2" x 15	1 ks	238,00

R17C**A**

Regulační radiátorové uzavíratelné šroubení přímé, bez povrchové úpravy, pro měkké kapilární pájení mědi. Vnější závit bez těsnícího kroužku.

POZNÁMKA

max. 16 bar, max. 110 °C

KÓD	ROZMÉR	□ MJ	CENA / MJ
R17CY003	1/2" x 15	1 ks	223,00
R17CY004	1/2" x 18	1 ks	273,00

TERMOSTATICKÉ HLAVY**R460****A**

Termostatická hlava kapalinová, systém připojení CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 8 - 32 °C

max. 10 bar

max. 110 °C

max. diferenční tlak:

3/8" a 1/2" - 1,4 bar

3/4" - 0,7 bar

1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMÉR	□ MJ	CENA / MJ
R460X001	CLIP-CLAP	1 ks	315,00

R460H**A**

Termostatická hlava kapalinová pro radiátorová tělesa s integrovaným termostatickým ventilem se závitem M30 x 1,5 mm.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 8 - 32 °C

max. 10 bar

max. 110 °C

max. diferenční tlak:

3/8" a 1/2" - 1,4 bar

3/4" - 0,7 bar

1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMÉR	□ MJ	CENA / MJ
R460HX011	M30 x 1,5	1 ks	315,00

R468**A**

Termostatická hlava kapalinová, systém připojení CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 0 - 28 °C
max. 10 bar
max. 110 °C

max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R468X001	CLIP-CLAP	1 ks	339,00

R468H**A**

Termostatická hlava kapalinová pro radiátorová tělesa s integrovaným termostatickým ventilem se závitem M30 x 1,5 mm.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 0 - 28 °C
max. 10 bar
max. 110 °C

max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R468HX001	M30 x 1,5	1 ks	330,00

R470**A**

Termostatická hlava kapalinová, systém připojení CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 8 - 32 °C
max. 10 bar
max. 110 °C

max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470X001	CLIP-CLAP	1 ks	260,00

R470H**A**

Termostatická hlava kapalinová pro radiátorová tělesa s integrovaným termostatickým ventilem se závitem M30 x 1,5 mm.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 8 - 32 °C
max. 10 bar
max. 110 °C

max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R470HX001	M30 x 1,5	1 ks	260,00

K470H**A**

Týdenní programovatelná hlavice pro termostatické ventily s připojením CLIP-CLAP nebo M30 x 1,5 mm. Součástí balení je 1 ks R453HY012.

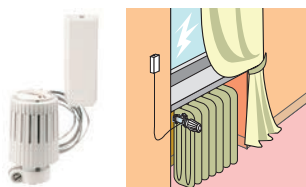
POZNÁMKA

napájení 2x AA baterie 1,5 V - baterie nejsou součástí balení

POZOR!

Nevhodné pro montáž na radiátorové ventily řady DB - ventily s automatickou regulací průtoku

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
K470HX001	CLIP-CLAP / M30 x 1,5	1 ks	1 315,00

R462**A**

Termostatická hlava kapalinová s odděleným čidlem.
Systém CLIP-CLAP.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 5 - 36 °C
max. 10 bar, max. 110 °C

max. diferenční tlak: 3/8" a 1/2" - 1,4 bar, 3/4" - 0,7 bar, 1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R462X002	2 m	1 ks	1 245,00
R462X005	5 m	1 ks	1 653,00

R463**A**

Termostatická hlava kapalinová, s odděleným ovládním ventilu.
Systém CLIP-CLAP.

POZNÁMKA

teplotní regulační rozsah 5 - 36 °C
max. 10 bar, max. 110 °C

max. diferenční tlak: 3/8" a 1/2" - 1,4 bar, 3/4" - 0,7 bar, 1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R463X002	2 m	1 ks	2 611,00
R463X005	5 m	1 ks	2 886,00

R473**A**

Termoelektrická hlava bez proudu zavřená (NC). Připojení CLIP-CLAP.
Montážní objímka R453A součástí balení.

POZNÁMKA

Určená pro R291, R292, R292E, termostatické ventily a rozdělovače.
max. 10 bar, max. 110 °C
max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R473X221	230 V~	1 ks	879,00
R473X222	24 V~	1 ks	879,00

INFO

Délka dvoužilového kabelu 1 m.

R473M**A**

Termoelektrická hlava s mikrospínačem bez proudu zavřená (NC). Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

POZNÁMKA

Určená pro R291, R292, R292E, termostatické ventily a rozdělovače.
max. 10 bar, max. 110 °C
max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R473MX221	230 V~	1 ks	1 094,00
R473MX222	24 V~	1 ks	1 094,00

INFO

Délka čtyřžilového kabelu 1 m.

R478**A**

Termoelektrická hlava bez proudu otevřená (NO).
Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

POZNÁMKA

Určená pro termostatické ventily a rozdělovače.
max. 10 bar, max. 110 °C
max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R478X221	230 V~	1 ks	879,00
R478X222	24 V~	1 ks	879,00
R478VX221	230 V~	1 ks	915,00

INFO

R478V: s varistorem, délka dvoužilového kabelu 1,5 m.

R478M**A**

Termoelektrická hlava s mikrospínačem bez proudu otevřená (NO). Připojení CLIP-CLAP. Montážní objímka R453A součástí balení.

POZNÁMKA

Určená pro termostatické ventily a rozdělovače.
max. 10 bar, max. 110 °C
max. diferenční tlak:
3/8" a 1/2" - 1,4 bar
3/4" - 0,7 bar
1" - 0,4 bar

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R478MX221	230 V~	1 ks	1 094,00
R478MX222	24 V~	1 ks	1 094,00
R478VX231	230 V~	1 ks	1 131,00

INFO

R478MV: s varistorem, délka čtyřžilového kabelu 1,5 m.

LEŠTĚNÝ CHROM

T470C

A



Termostatická hlava kapalinová, leštěný chrom. Systém CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
max. diferenční tlak 1,4 bar

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
T470CX001	CLIP-CLAP	1 ks	648,00

T25C

A



Ruční radiátorový ventil rohový, jednoregulační. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
T25CX003	1/2" x 16	1 ks	838,00

INFO

Pro příp. závitových trubek 1/2" použijte přechod T177.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T27C

A



Ruční radiátorový ventil přímý, jednoregulační. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
T27CX003	1/2" x 16	1 ks	879,00

INFO

Pro příp. závitových trubek 1/2" použijte přechod T177.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T431C

A



Termostatický ventil rohový, s ruční hlavou. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
T431CX003	1/2" x 16	1 ks	962,00

INFO

Pro příp. závitových trubek 1/2" použijte přechod T177.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T432C

A



Termostatický ventil přímý, s ruční hlavou. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
T432CX003	1/2" x 16	1 ks	1 011,00

INFO

Pro příp. závitových trubek 1/2" použijte přechod T177.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T29C

A



Regulační uzavíratelné šroubení rohové. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
T29CX003	1/2" x 16	1 ks	789,00

INFO

Pro příp. závitových trubek 1/2" použijte přechod T177.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T31C**A**

Regulační uzavíratelné šroubení přímé. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T31CX003	1/2" x 16	1 ks	829,00

INFO

Pro příp. závitových trubek 1/2" použijte přechod T177.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T439L**A**

Sada - rohový ventil a regulační šroubení pro topný žebřík. Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot, leštěný chrom.

POZNÁMKA

T439LX023 - připojení zleva
T439LX033 - připojení zprava
P56TY001 - klíč v k výměně ventilové vložky

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T439LX023	1/2" x 16 ventil vlevo	1 ks	4 193,00
T439LX033	1/2" x 16 ventil vpravo	1 ks	4 193,00

INFO

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T386T**A**

Připojovací armatura radiátorů MM pro dvoutrubkovou soustavu, rohová - pravá, leštěný chrom. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm
přívod u termostatického ventilu
zpátečka u regulačního šroubení
součástí balení: 2x R483Y001, 2x R483Y002

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T386TX013	1/2" x 3/4"E - rozteč 50 mm	1 ks	2 029,00

T357M**A**

Čtyřcestný termostatický ventil rohový, s uzavíratelným šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, leštěný chrom, bez injektoru.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP. Vnější závit bez těsnícího kroužku. Injektor není součástí balení nutno doobjednat R172 ø12.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 35 mm
přívod u regulačního šroubení

zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T357MX011	1/2" x 16 pravý - rozteč 35mm	1 ks	1 824,00

INFO

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T358M**A**

Čtyřcestný termostatický ventil rohový, s uzavíratelným šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, leštěný chrom, bez injektoru.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP. Vnější závit bez těsnícího kroužku. Nutno doobjednat injektor R172 ø12.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 35 mm
přívod u regulačního šroubení

zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T358MX011	1/2" x 16 levý - rozteč 35mm	1 ks	1 824,00

INFO

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T357B**A**

Dvoucestný termostatický ventil rohový, s uzavíratelným šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, leštěný chrom, bez injektoru.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP. Vnější závit bez těsnícího kroužku. Nutno doobjednat injektor R172 ø12.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 35 mm
přívod u regulačního šroubení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T357BX021	1/2" x 16 pravý - rozteč 35mm	1 ks	1 929,00

INFO

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T358B**A**

Dvoucestný termostatický ventil rohový, s uzavíratelným šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, leštěný chrom, bez injektoru.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP. Vnější závit bez těsnícího kroužku. Nutno doobjednat injektor R172 ø12.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 35 mm
přívod u regulačního šroubení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T358BX021	1/2" x 16 levý - rozteč 35mm	1 ks	1 929,00

INFO

Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér T179.
Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér T178.

T178C**A**

Adaptér pro měděné trubky - leštěný chrom. Připojení pro GIACOMINI.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T178CX012	16 x 10	30 ks	189,00
T178CX013	16 x 12	30 ks	189,00
T178CX015	16 x 14	15 ks	189,00
T178CX016	16 x 15	15 ks	189,00
T178CX018	16 x 16	15 ks	189,00

T179M**A**

Adaptér pro trubky z umělé hmoty GIACOTHERM, polybutylen, PEX-AL-PEX - leštěný chrom. Připojení pro GIACOMINI.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T179MX005	16 x (14 x 2)	10 ks	202,00
T179MX009	16 x (16 x 2)	10 ks	202,00

T178EM**B**

Sada 2 ks připojovacích adaptérů pro CU trubky, leštěný chrom.

POZNÁMKA

Sada obsahuje 2 ks adaptérů!
Určeno pro připojovací armaturu T386T.
max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T178EX215CZ	3/4"E x 15	1 ks	535,00

T179EM**A**

Adaptér pro trubky z umělé hmoty - leštěný chrom.
Připojení na Euroconus.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T179EX024	3/4"Ex (16 x 2)	10 ks	202,00

T15TG**A**

Nátrubek s kulovou těsnící plochou, leštěný chrom, TG, včetně převlečné matice.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T15TGX004	1/2"	25 ks	185,00

T18C**A**

Převlečná matice k nátrubku T15, leštěný chrom.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T18CX003	3/4" x 1/2"	20 ks	228,00

T177**A**

Přechodka z adaptérového závitu 16 na vnitřní 1/2" závit, leštěný chrom.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T177X010	1/2" x 16	25 ks	234,00

T175D**A**

Univerzální kryt pro trubky ø12 - 18, leštěný chrom.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T175DX001	12-18 mm	25 ks	116,00

T175D-1**A**

Kryt pro T439L - leštěný chrom.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T175DX011	1/2" x 16	1 ks	313,00

T175G**A**

Univerzální kryt pro trubky ø12 - 18, leštěný chrom.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T175GX001CZ	rozteč 35 mm	1 ks	44,00

T450C**A**

Ruční hlava pro ventily T431C, T432C - leštěný chrom.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
T450CX012	CLIP-CLAP	10 ks	185,00

T450L**A**

Hlava pro sadu T439L - leštěný chrom.

POZNÁMKA

T450LX001 - hlava pro ventil
T450LX002 - hlava pro šroubení

KÓD	ROZMÉR	☐ MJ	CENA / MJ
T450LX001	hlava pro ventil	1 ks	388,00
T450LX002	hlava pro regulační šroubení	1 ks	388,00

T22C**A**

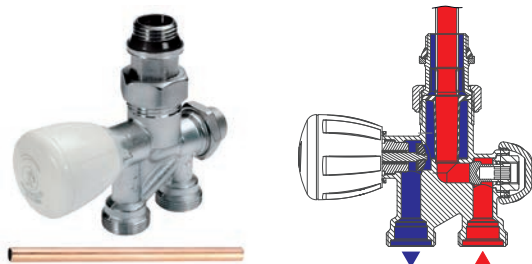
Ruční hlava pro ventily T25C, T27C - leštěný chrom.

KÓD	ROZMÉR	☐ MJ	CENA / MJ
T22CX007	3/8" - 1/2"	5 ks	141,00

T26C**A**

Zátka pro šroubení T29C, T31C - leštěný chrom.

KÓD	ROZMÉR	☐ MJ	CENA / MJ
T26CX003	1/2"	1 ks	290,00

ARMATURY PRO DVOUSTRUBKOVÉ SYSTÉMY**R356BI****A**

Termostatický ventil dvoucestný s regulačním šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, chromovaný, s injektorem.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm
přívod u regulačního šroubení

KÓD	ROZMÉR	☐ MJ	CENA / MJ
R356BIX062	1/2" x 18 - rozteč 50mm	1 ks	981,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R357BI**A**

Termostatický ventil rohový dvoucestný s regulačním šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, chromovaný, s injektorem.

POZNÁMKA

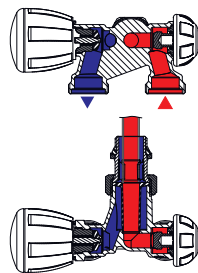
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm
přívod u regulačního šroubení

KÓD	ROZMÉR	☐ MJ	CENA / MJ
R357BIX062	1/2" x 18 pravý - rozteč 50mm	1 ks	1 251,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R358BI**A**

Termostatický ventil rohový dvoucestný s regulačním šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, chromovaný, s injektorem.

POZNÁMKA

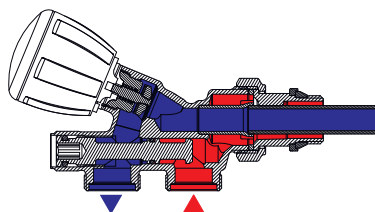
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm
přívod u regulačního šroubení

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R358BIX062	1/2" x 18 levý - rozteč 50mm	1 ks	1 251,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R440N**A**

Jednovtokový termostatický ventil dvoucestný, ruční hlava, s regulačním šroubením, včetně injektoru 45 cm, chromovaný.

POZNÁMKA

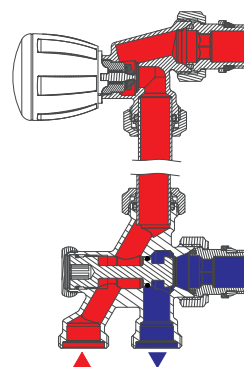
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 35 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R440NX032	1/2" x 16	1 ks	858,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R438TG**A**

Radiátorová souprava dvoucestná, ruční hlava, se svěrným šroubením, gumové těsnění.

Propojovací trubka R194 Ø16 není součástí balení.

POZNÁMKA

Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
Rozteč:
R438X062 - 35 mm
R438X063 - 50 mm

Rozteč 35 mm

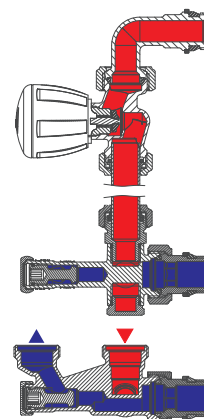
KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R438X062	1/2" x 16 - rozteč 35 mm	1 ks	1 237,00

Rozteč 50 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R438X063	1/2" x 18 - rozteč 50 mm	1 ks	1 237,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R438MTG**A**

Radiátorová souprava dvoucestná, ruční otočná hlava, s regulačním šroubením, se svěrným šroubením, chromovaná.

Propojovací trubka R194 Ø16 není součástí balení.

POZNÁMKA

Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

Rohové připojení zleva i zprava.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč: 50 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R438MX033	1/2" x 18 - rozteč 50 mm	1 ks	1 362,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R385T**A**

Připojovací armatura radiátorů MM pro dvoutrubkovou soustavu, přímá. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm

přívod u termostatického ventilu
zpátečka u regulačního šroubení
součástí balení: 2x R483Y001, 2x R483Y002

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R385TX013	1/2" x 3/4"E - rozteč 50 mm	1 ks	1 168,00

R386T**A**

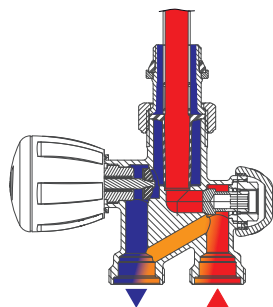
Připojovací armatura radiátorů MM pro dvoutrubkovou soustavu, rohová - pravá. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm

přívod u termostatického ventilu
zpátečka u regulačního šroubení
součástí balení: 2x R483Y001, 2x R483Y002

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R386TX013	1/2" x 3/4"E - rozteč 50 mm	1 ks	1 140,00

ARMATURY PRO JEDNOTRUBKOVÉ SYSTÉMY**R356MI****A**

Termostatický ventil čtyřcestný s regulačním šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, chromovaný, s injektorem.

POZNÁMKA

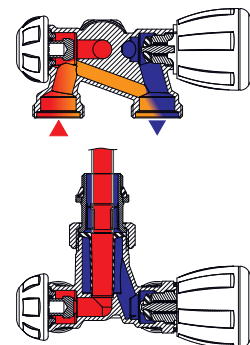
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč R356MIX061 - 35 mm, R356MIX062 - 50 mm
přívod u regulačního šroubení
zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R356MIX061	1/2" x 16 - rozteč 35mm	1 ks	1 032,00
R356MIX062	1/2" x 18 - rozteč 50mm	1 ks	981,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R357MI**A**

Termostatický ventil rohový čtyřcestný s regulačním šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, chromovaný, s injektorem.

POZNÁMKA

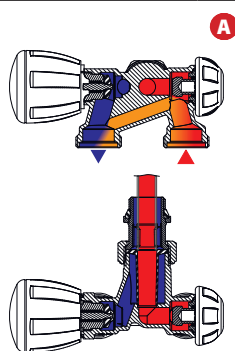
Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot.
Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč 50 mm
přívod u regulačního šroubení
zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R357MIX062	1/2" x 18 pravý - rozteč 50mm	1 ks	1 251,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R358MI

Termostatický ventil rohový čtyřcestný s regulačním šroubením, jednobodové spodní připojení topných žebříků, chromovaný, s injektorem.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

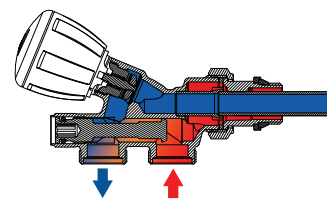
max. 10 bar, max. 110 °C
rozteč 50 mm
přívod u regulačního šroubení

zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R358MIX062	1/2" x 18 levý - rozteč 50mm	1 ks	1 251,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R437N

Jednovtokový termostatický ventil čtyřcestný, ruční hlava, s uzavíratelným šroubením, včetně injektoru 45 cm, chromovaný.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

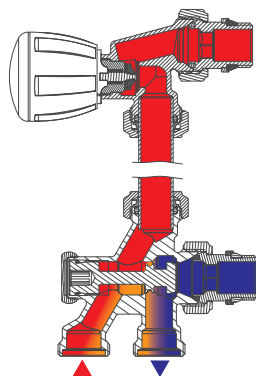
max. 10 bar, max. 110 °C
rozteč 35 mm

zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R437NX031	1/2" x 16 - rozteč 35 mm	1 ks	857,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R436TG

Radiátorová souprava čtyřcestná, ruční hlava, se svěrným šroubením, gumové těsnění. Propojovací trubka R194 Ø16 není součástí balení.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP.

max. 10 bar, max. 110 °C
Rozteč: R436X062 - 35 mm, R436X063 - 50 mm

zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

Rozteč 35 mm

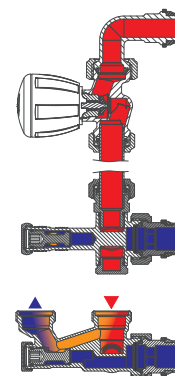
KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R436X062	1/2" x 16 - rozteč 35 mm	1 ks	1 089,00

Rozteč 50 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R436X063	1/2" x 18 - rozteč 50 mm	1 ks	1 278,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R436MTG

Radiátorová souprava čtyřcestná, ruční otočná hlava, s regulačním šroubením, se svěrným šroubením, chromovaná. Propojovací trubka R194 Ø16 není součástí balení.

POZNÁMKA

Adaptérový vývod pro připojení trubek z mědi nebo umělých hmot. Pro hlavy se systémem CLIP - CLAP. Rohové připojení zleva i zprava.

max. 10 bar, max. 110 °C
rozteč: 50 mm

zatékání s ruční hlavou 50 %
zatékání s termostatickou hlavou 35 %

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R436MX033	1/2" x 18 - rozteč 50 mm	1 ks	1 413,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

ŠROUBENÍ K RADIÁTORŮM TYPU VK

R383
A


Připojovací armatura radiátorů přímá, pro tělesa s integrovanými ventily, pro jedno i dvoutrubkovou soustavu, dvě regulační šroubení s vypouštěním, nastavitelný BY-PASS, niklovaná.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč: 50 mm

Adaptérové připojení GIACOMINI

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R383X011	1/2" x 18	4 ks	779,00
R383X001	3/4" x 18	4 ks	708,00

Adaptérové připojení EUROCONUS

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R383X012	1/2" x 3/4"E	4 ks	890,00
R383X002	3/4" x 3/4"E	4 ks	717,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R384
A


Připojovací armatura radiátorů rohová, pro tělesa s integrovanými ventily, pro jedno i dvoutrubkovou soustavu, dvě regulační šroubení s vypouštěním, nastavitelný BY-PASS, niklovaná.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč: 50 mm

Adaptérové připojení GIACOMINI

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R384X011	1/2" x 18	5 ks	735,00
R384X001	3/4" x 18	5 ks	677,00

Adaptérové připojení EUROCONUS

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R384X012	1/2" x 3/4"E	5 ks	829,00
R384X002	3/4" x 3/4"E	5 ks	677,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R387
A


Připojovací armatura radiátorů přímá, pro tělesa s integrovanými ventily, pro dvoutrubkovou soustavu, dvě regulační šroubení bez vypouštění, niklovaná.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč: 50 mm
R387X003 součástí balení: 2x R483Y023

Adaptérové připojení GIACOMINI

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R387X003	1/2" x 18	5 ks	445,00
R387X001	3/4" x 18	5 ks	356,00

Adaptérové připojení EUROCONUS

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R387X002	3/4" x 3/4"E	5 ks	475,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.

R388
A


Připojovací armatura radiátorů rohová, pro tělesa s integrovanými ventily, pro dvoutrubkovou soustavu, dvě regulační šroubení bez vypouštění, niklovaná.

POZNÁMKA

max. 10 bar
max. 110 °C
rozteč: 50 mm
R388X003 součástí balení: 2x R483Y023

KÓD	ROZMĚR	□ MJ	CENA / MJ
R388X003	1/2" x 18	5 ks	381,00
R388X001	3/4" x 18	5 ks	305,00
R388X002	3/4" x 3/4"E	5 ks	411,00

INFO

Pro příp. trubek z mědi použijte adaptér R178.
Pro příp. trubek z umělých hmot použijte adaptér R179AM.



R483

A



Adaptér pro R383, R384, R387, R388.

POZNÁMKA

R483Y001: redukce z plochého sedla na kónické
 R483Y002: pro tělesa s vnitřními závity 1/2" (R383, R384)
 R483Y023: pro tělesa s vnitřními závity 1/2" (R387, R388)

Pro R387 a R388

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R483Y023	1/2" x 3/4"	50 ks	45,50

Pro R383 a R384

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R483Y001	ø18	1 ks	30,00
R483Y002	1/2" x 3/4"	50 ks	56,50

R387S

A



Sada pro tělesa VK - přímá.

POZNÁMKA

Sada obsahuje armaturu R387, připojovací adaptéry a pro tělesa s vnitřním 1/2" závitem i redukce.

Těleso s 1/2" vnitřním závitem

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R387SX001	1/2" x 12	1 ks	578,00
R387SX002	1/2" x 15	1 ks	578,00
R387SX003	1/2" x 16	1 ks	578,00
R387SX004	1/2" x 18	1 ks	578,00
R387SX041	1/2" x (16 x 2)	1 ks	578,00
R387SX042	1/2" x (18 x 2)	1 ks	578,00
R387SX043	1/2" x (20 x 2)	1 ks	578,00

Těleso s 3/4" vnějším závitem

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R387SX011	3/4" x 12	1 ks	492,00
R387SX012	3/4" x 15	1 ks	492,00
R387SX013	3/4" x 16	1 ks	492,00
R387SX014	3/4" x 18	1 ks	492,00
R387SX051	3/4" x (16 x 2)	1 ks	492,00
R387SX052	3/4" x (18 x 2)	1 ks	492,00
R387SX053	3/4" x (20 x 2)	1 ks	492,00

R388S

A



Sada pro tělesa VK - rohová.

POZNÁMKA

Sada obsahuje armaturu R388, připojovací adaptéry a pro tělesa s vnitřním 1/2" závitem i redukce.

Těleso s 1/2" vnitřním závitem

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R388SX001	1/2" x 12	1 ks	526,00
R388SX002	1/2" x 15	1 ks	526,00
R388SX003	1/2" x 16	1 ks	526,00
R388SX004	1/2" x 18	1 ks	526,00
R388SX041	1/2" x (16 x 2)	1 ks	526,00
R388SX042	1/2" x (18 x 2)	1 ks	526,00
R388SX043	1/2" x (20 x 2)	1 ks	526,00

Těleso s 3/4" vnějším závitem

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R388SX011	3/4" x 12	1 ks	439,00
R388SX012	3/4" x 15	1 ks	439,00
R388SX013	3/4" x 16	1 ks	439,00
R388SX014	3/4" x 18	1 ks	439,00
R388SX051	3/4" x (16 x 2)	1 ks	439,00
R388SX052	3/4" x (18 x 2)	1 ks	439,00
R388SX053	3/4" x (20 x 2)	1 ks	439,00

R387SH-6**A**

Sada pro tělesa VK - přímá, včetně termostatické hlavy R460H.

POZNÁMKA

Sada obsahuje armaturu R387, termostatickou hlavu R460H, připojovací adaptéry a pro tělesa s vnitřním 1/2" závitem i redukce.

Těleso s 1/2" vnitřním závitem, přímý

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R387SX101	1/2" x 12	1 ks	879,00
R387SX102	1/2" x 15	1 ks	879,00
R387SX103	1/2" x 16	1 ks	879,00
R387SX104	1/2" x 18	1 ks	879,00
R387SX141	1/2" x (16 x 2)	1 ks	879,00
R387SX142	1/2" x (18 x 2)	1 ks	879,00
R387SX143	1/2" x (20 x 2)	1 ks	879,00

Těleso s 3/4" vnějším závitem, přímý

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R387SX111	3/4" x 12	1 ks	789,00
R387SX112	3/4" x 15	1 ks	789,00
R387SX113	3/4" x 16	1 ks	789,00
R387SX114	3/4" x 18	1 ks	789,00
R387SX151	3/4" x (16 x 2)	1 ks	789,00
R387SX152	3/4" x (18 x 2)	1 ks	789,00
R387SX153	3/4" x (20 x 2)	1 ks	789,00

R388SH-6**A**

Sada pro tělesa VK - rohová, včetně termostatické hlavy R460H.

POZNÁMKA

Sada obsahuje armaturu R388, termostatickou hlavu R460H, připojovací adaptéry a pro tělesa s vnitřním 1/2" závitem i redukce.

Těleso s 1/2" vnitřním závitem, rohový

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R388SX101	1/2" x 12	1 ks	818,00
R388SX102	1/2" x 15	1 ks	818,00
R388SX103	1/2" x 16	1 ks	818,00
R388SX104	1/2" x 18	1 ks	818,00
R388SX141	1/2" x (16 x 2)	1 ks	818,00
R388SX142	1/2" x (18 x 2)	1 ks	818,00
R388SX143	1/2" x (20 x 2)	1 ks	818,00

Těleso s 3/4" vnějším závitem, rohový

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R388SX111	3/4" x 12	1 ks	726,00
R388SX112	3/4" x 15	1 ks	726,00
R388SX113	3/4" x 16	1 ks	726,00
R388SX114	3/4" x 18	1 ks	726,00
R388SX151	3/4" x (16 x 2)	1 ks	726,00
R388SX152	3/4" x (18 x 2)	1 ks	726,00
R388SX153	3/4" x (20 x 2)	1 ks	726,00

R387SH-7**A**

Sada pro tělesa VK - přímá, včetně termostatické hlavy R470H.

POZNÁMKA

Sada obsahuje armaturu R387, termostatickou hlavu R470H, připojovací adaptéry a pro tělesa s vnitřním 1/2" závitem i redukce.

Těleso s 1/2" vnitřním závitem, přímý

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R387SX201	1/2" x 12	1 ks	797,00
R387SX202	1/2" x 15	1 ks	797,00
R387SX203	1/2" x 16	1 ks	797,00
R387SX204	1/2" x 18	1 ks	797,00
R387SX241	1/2" x (16 x 2)	1 ks	797,00
R387SX242	1/2" x (18 x 2)	1 ks	797,00
R387SX243	1/2" x (20 x 2)	1 ks	797,00

Těleso s 3/4" vnějším závitem, přímý

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R387SX211	3/4" x 12	1 ks	714,00
R387SX212	3/4" x 15	1 ks	714,00
R387SX213	3/4" x 16	1 ks	714,00
R387SX214	3/4" x 18	1 ks	714,00
R387SX251	3/4" x (16 x 2)	1 ks	714,00
R387SX252	3/4" x (18 x 2)	1 ks	714,00
R387SX253	3/4" x (20 x 2)	1 ks	714,00

R388SH-7**A**

Sada pro tělesa VK - rohová, včetně termostatické hlavy R470H.

POZNÁMKA

Sada obsahuje armaturu R388, termostatickou hlavu R470H, připojovací adaptéry a pro tělesa s vnitřním 1/2" závitem i redukce.

Těleso s 1/2" vnitřním závitem, rohový

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R388SX201	1/2" x 12	1 ks	745,00
R388SX202	1/2" x 15	1 ks	745,00
R388SX203	1/2" x 16	1 ks	745,00
R388SX204	1/2" x 18	1 ks	745,00
R388SX241	1/2" x (16 x 2)	1 ks	745,00
R388SX242	1/2" x (18 x 2)	1 ks	745,00
R388SX243	1/2" x (20 x 2)	1 ks	745,00

Těleso s 3/4" vnějším závitem, rohový

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R388SX211	3/4" x 12	1 ks	656,00
R388SX212	3/4" x 15	1 ks	656,00
R388SX213	3/4" x 16	1 ks	656,00
R388SX214	3/4" x 18	1 ks	656,00
R388SX251	3/4" x (16 x 2)	1 ks	656,00
R388SX252	3/4" x (18 x 2)	1 ks	656,00
R388SX253	3/4" x (20 x 2)	1 ks	656,00

PŘÍSLUŠENSTVÍ A NÁŘADÍ

BC831

B



Kapalina pro chemické čištění topných systémů, poměr ředění 1:200. Použití pro čištění topení, chladicích systémů a rozvodů vody.

POZNÁMKA

Zbavuje topné systémy rzi, vápenatých a kalových usazenin; zvyšuje účinnost topných systémů.

Součástí balení jsou 3 lakmusové papírky, pro měření hodnoty pH teplotné kapaliny.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
BC831Y001CZ	1 litr / 1:200	1	2 073,00

BC832

B



Inhibitor - ochranná protikorozní kapalina pro nové i stávající topné systémy, poměr ředění 1:200.

POZNÁMKA

- vytváří vrstvu ochranného mikrofilmu z molybdenanů na povrchu rozvodů a komponentů v topném systému
- brání tvorbě inkrustace
- brání vzniku galvanických článků
- chrání veškeré části topného systému včetně hliníkových

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
BC832Y001CZ	1 litr / 1:200	1	2 181,00

R200

A



Radiátorová samoodvzdušňovací růžice.

POZNÁMKA

max. provozní tlak 10 bar
max. odvzdušňovací tlak 7 bar
max. 110 °C

Vpravo

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R200X001	1" pravý	10 ks	249,00
R200X003	1"1/4 pravý	5 ks	330,00

Vlevo

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R200X002	1" levý	10 ks	249,00
R200X004	1"1/4 levý	5 ks	330,00

R66A

A



Odvzdušňovací ventil s ručním kolečkem, chrom, těsnění.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R66AX000	1/8"	50 ks	52,00
R66AX001	1/4"	50 ks	59,50
R66AX002	3/8"	50 ks	70,00

R90

A



Odvzdušňovací radiátorový ventil s těsněním, povrchová úprava - nikl.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R90X003	1/2"	200 ks	56,00

R92

A



Radiátorová zátka s těsněním.

Mosaz

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R92Y001	1/4"	150 ks	20,00
R92Y002	3/8"	100 ks	32,00
R92Y003	1/2"	250 ks	43,00

Chrom

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R92X001	1/4"	150 ks	23,10
R92X002	3/8"	100 ks	32,00
R92X003	1/2"	250 ks	43,00

R93**A**

Mosazná redukce - vnější x vnitřní.

Mosaz

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R93Y005	1/2" x 1/4"	25 ks	150,00
R93Y006	1/2" x 3/8"	25 ks	114,00
R93Y003	3/4" x 1/2"	20 ks	63,00
R93Y010	1" x 1/2"	20 ks	115,00
R93Y011	1" x 3/4"	25 ks	169,00
R93Y012	1"1/4 x 1/2"	10 ks	169,00
R93Y014	1"1/4 x 1"	20 ks	141,00
R93Y018	1"1/2 x 1"1/4	5 ks	229,00
R93Y019	2" x 1"1/2	5 ks	379,00
R93Y020	2" x 1"1/4	5 ks	455,00

Nikl

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R93X011	1" x 3/4"	25 ks	108,00

R74**A**

Klíček k odvzdušňovacímu radiátorovému ventilu R90.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R74Y001	-	150 ks	15,40

R700**N**

Vypouštěcí a napouštěcí přípravek k R714 a R715.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R700Y001	-	5 ks	226,00

R173**A**

Nastavitelné prodloužení s kulovou těsnicí plochou, chromované.

POZNÁMKAmax. 10 bar
max. 110 °C

Převlečná matice - P18L

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R173X002	3/8"	50 ks	167,00
R173X003	1/2"	25 ks	170,00
R173X004	3/4"	20 ks	263,00
R173X005	1"	10 ks	369,00
R173X006	1"1/4	5 ks	514,00

R173P**A**

Nastavitelné prodloužení s rovnou těsnicí plochou, chromované.

POZNÁMKAmax. 10 bar
max. 110 °C

Převlečná matice - P18L

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R173PX003	1/2"	25 ks	178,00
R173PX004	3/4"	20 ks	266,00

R173TG**A**

Nastavitelné prodloužení, gumové těsnění, včetně matice, chromované.

POZNÁMKAR173X032 - pro G závitové ventily 3/8"
R173X033 - pro G závitové ventily 1/2"
adaptérové ventily 1/2"x16 a 1/2"x18
R173X037 - pro adaptérové ventily 3/8"x16max. 10 bar
max. 110 °C

Vnější závit s těsnícím kroužkem.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R173X032	3/8"	25 ks	253,00
R173X033	1/2"	15 ks	261,00
R173X037	1/2" x 3/8"	20 ks	261,00

R176P**A**

Šroubení s převlečnou matkou.

POZNÁMKA

R176PY018 - teleskopické mosazné šroubení pro R146C

R176PY008 - mosazné šroubení pro R146C

Chrom

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R176PX003	16 x 16	25 ks	141,00
R176PX004	18 x 18	25 ks	148,00
R176PX007	3/4"E x 3/4"E	25 ks	170,00

Mosaz

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R176PY008	3/4" x 3/4"	5 ks	179,00
R176PY018	3/4" x 3/4"	5 ks	275,00

R175A**A**

Univerzální kryt pro trubky ø12 - 18 mm, plast.

POZNÁMKA

Vnější průměr 57 mm

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R175AY001	ø12-18 mm	1 ks	42,00

R175B**A**

Univerzální kryt pro trubky ø12 - 18 mm.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R175BY001	rozteč 35 mm	1 ks	56,50

R175C**A**

Univerzální kryt pro trubky ø12 - 18 mm.

POZNÁMKA

Rozměry krytky: 57 mm x 112 mm (výška x šířka)

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R175CY001	rozteč 50 mm	1 ks	56,50

R453H**A**

Adaptér z CLIP-CLAP na M30 x 1,5 mm. Určeno pro termostatické a programovatelné hlavy GIACOMINI.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R453HY011	CLIP-CLAP na M30 x 1,5 mm	1 ks	118,00
R453HY012	CLIP-CLAP na M30 x 1,5 mm	1 ks	118,00

R455C**A**

Objímka proti zcizení a manipulaci hlavy R470.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R455CY001	pro R470	1 ks	103,00

R455C-1**A**

Objímka proti zcizení a manipulaci hlavy R470H.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R455CY101	pro R470H	1 ks	103,00

R455D**A**

Objímka proti zcizení a manipulaci hlavy R460.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R455DY001	pro R460	1 ks	103,00

R455D-1**A**

Objímka proti zcizení a manipulaci hlavy R460H.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R455DY101	pro R460H	1 ks	103,00

R454**A**

Objímka pro termostatické hlavy R462, R463, R462L.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R454Y001	-	1 ks	35,50

R465**A**

Držák pro čidlo R462L.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R465Y001	-	10 ks	335,00

R73C**N**

Klíč pro instalaci objímek proti zcizení R455C, R455C-1, R455D, R455D-1.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R73CY004	4 mm	1 ks	64,00

R73P**N**

Regulační klíč pro dvouregulační a DB ventily.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R73PY010	pro nový typ vložky + DB	1 ks	11,00

K471**N**

Programovací USB klíč k hlavám K470H - volitelné příslušenství.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
K471X001	-	1 ks	1 539,00

R79B**N**

Klíč pro montáž nátrubků radiátorových ventilů a šroubení.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R79BY001	3/8" - 1"1/4	25 ks	1 652,00

R400**N**

Speciální nářadí pro výměnu P12A uzavírací vložky termostatického ventilu za provozu (bez odstavení radiátoru).

POZNÁMKA

Vložky: P12AX011, P12AX006, P12AX004

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R400Y001	-	1 ks	1 094,00

Náhradní díly

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R453Y001	Náhradní kroužek pro R400	100 ks	67,50

R400DB**N**

Speciální nářadí pro výměnu vložek termostatických ventilů řady DB (automatická regulace průtoku) za provozu.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R400DBX001	pro vložky DB	1 ks	2 262,00

R131**N**

Klíč pro adaptéry R178 a R179.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R131Y003	27/29 (adaptér 16 / 18)	1 ks	569,00
R131Y004	29/30 (adaptér 18 / 3/4"E)	1 ks	569,00

P56T**N**

Klíč k výměně ventilové vložky P12AX011, P12AX006, P12AX004.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P56TY001	-	1 ks	950,00

P57G-1**A**

Těsnění pro R383 a R384.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P57GY000	-	1 ks	35,50

R171C**A**

Injektor z mědi k jednobodovým armaturám R440 a R437.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R171CY001	ø11 - délka: 450 mm	1 ks	224,00
R171CY002	ø12 - délka: 450 mm	1 ks	251,00
R171CY003	ø14 - délka: 450 mm	1 ks	266,00

R171F**A**

Závitový injektor z CU pro R356BI, R356MI, R357BI, R357MI, R358BI, R358MI.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R171FY002	ø12 - délka: 450 mm	1 ks	156,00
R171FY012	ø12 - délka: 200 mm	1 ks	88,00

R171P**A**

Injektor z umělé hmoty k jednobodovým armaturám R440N a R437N.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R171PY001	ø11 - délka: 450 mm	1 ks	43,00
R171PY002	ø12 - délka: 450 mm	1 ks	57,50
R171PY003	ø14 - délka 450 mm	1 ks	66,00

R125**A**

Koleno s převlečnou maticí.

POZNÁMKA
R125AX003: R436-1, R438-1

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R125AX003	1/2"	15 ks	271,00
R125X003	1/2"	10 ks	271,00

R172**A**

Injektor z mědi pro T357B, T357M, T358B a T358M.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R172Y001	ø12 - délka: 200 mm	1 ks	105,00

R194**A**

Propojovací měděná trubka, chromovaná, pro R436, R438, ø16.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R194X002	ø16 - délka: 600 mm	1 ks	719,00
R194X003	ø16 - délka: 900 mm	1 ks	769,00
R194X004	ø16 - délka: 1000 mm	1 ks	831,00
R194X006	ø16 - délka: 1200 mm	1 ks	939,00

R454D**A**

Šroub s maticí pro R455C.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R454DY001	-	1 ks	35,50

NÁHRADNÍ DÍLY

P12A

A



Náhradní uzavírací vložka termostatických ventilů.

POZNÁMKA

Pro výměnu uzavíracích vložek použijte klíč P56T (je nutné odstavit radiátor) nebo speciální přípravek R400 (bez odstavení radiátoru).

P12AX001: náhradní vložka pro termostatické ventily o rozměru 3/8", 1/2", 3/4" a rozdělovače R553V

P12AX004: náhradní vložka pro termostatické ventily typu R356-7-8, R304T, R437 a R414

P12AX006: náhradní vložka pro dvouregulační termostatické ventily PTG o rozměru 3/8", 1/2", 3/4"

P12AX003: náhradní vložka pro termostatické ventily o rozměru 1"
Upozornění: Pro tuto vložku použijte instalátorské nářadí!

Pro výměnu lze použít nářadí R400 a P56T

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P12AX011	3/8" - 1/2" - 3/4"	50 ks	131,00
P12AX006	3/8" - 1/2" - 3/4" PTG	1 ks	226,00
P12AX004	1/2" R356-7-8, R414	200 ks	134,00

Pro výměnu použijte instalátorské nářadí

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P12AX003	1"	50 ks	290,00

P12ADB

A



Uzávěrací vložka pro ventily a rozdělovače R553FKDB řady DB (automatická regulace průtoku), Clip-Clap.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P12ADBX001	3/8" - 3/4" - 2,5 l/h	1 ks	530,00
P12ADBX002	3/8" - 3/4" - 5 l/h	1 ks	530,00

R450TG

A



Ruční hlava, provedení TG.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
R450X012	CLIP-CLAP	1 ks	71,00
R450X016	CLIP-CLAP	1 ks	63,00

P22B-1

A



Ruční hlava pro ventily R5, R6, R25TG, R27TG - nové provedení.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P22BY007	3/8" - 1/2"	20 ks	45,50
P22BY008	3/4" - 1"	10 ks	68,50
P22BY009	1"1/4	10 ks	77,00

O23A

A



Náhradní čepička pro R88, R200.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
O23A00140	pro R200 - chrom	1 ks	30,00
O23A00142	pro R88 - mosaz	1 ks	30,00

P26B

A



Zátka pro R714 - R715.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P26BX001	3/8"	1 ks	59,50

P26A

A



Zátka pro R14TG, R15TG, R29TG, R31TG.

POZNÁMKA

Pro verze regulačního šroubení o rozměru 3/4", 1" a 1"1/4.

Mosaz

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P26AY004	3/4"	1 ks	66,00
P26AY005	1"	1 ks	134,00
P26AY006	1"1/4	1 ks	168,00

Chrom

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P26AX004	3/4"	1 ks	63,00
P26AX005	1"	1 ks	126,00
P26AX006	1"1/4	1 ks	156,00

P26PD**A**

Zátka pro R14TG, R15TG, R29TG, R31TG.

POZNÁMKA

Pro verze regulačního šroubení o rozměru 3/8" a 1/2"

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P26PY012	3/8"	50 ks	32,00
P26PY013	1/2"	50 ks	32,00

P15TG-5**A**

Nátrubek s rovnou těsnící plochou, TG, pro R440N a R437N, včetně převlečné matice.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P15TGX043	1/2"	50 ks	174,00

P15TG-6**A**

Nátrubek s rovnou těsnící plochou, TG, pro R356BI, R356MI, R357BI, R357MI, R358BI a R358MI, včetně převlečné matice.

POZNÁMKA

P15TGX045 - včetně závitů pro injektor.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P15TGX044	1/2"	50 ks	174,00
P15TGX045	1/2"	50 ks	200,00

P15TG**A**

Nátrubek s kulovou těsnící plochou, TG, včetně převlečné matice.

POZNÁMKA

P15TGX002 - pro G závitové ventily 3/8"

P15TGX003 - pro adaptérové ventily 3/8"x16

P15TGX004 - pro G závitové ventily 1/2"

adaptérové ventily 1/2"x16 a 1/2"x18

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P15TGX002	3/8"	25 ks	165,00
P15TGX003	1/2" x 3/8"	25 ks	184,00
P15TGX004	1/2"	25 ks	192,00

P15**A**

Nátrubek s kulovou těsnící plochou, mosaz.

POZNÁMKA

Převlečná matice - P18L

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P15Y002	3/8"	10 ks	67,50
P15Y003	1/2"	50 ks	64,00
P15Y004	3/4"	25 ks	103,00
P15Y005	1"	25 ks	178,00
P15Y006	1 1/4"	5 ks	262,00

P15-2**A**

Nátrubek s kulovou těsnící plochou, chrom.

POZNÁMKA

Převlečná matice - P18L

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P15X002	3/8"	100 ks	68,50
P15X003	1/2"	50 ks	67,50
P15X004	3/4"	25 ks	112,00
P15X005	1"	25 ks	189,00
P15X006	1 1/4"	25 ks	275,00

P18L**A**

Převlečná matice.

Mosaz

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P18LY002	5/8" x 3/8"	100 ks	52,00
P18LY003	3/4" x 1/2"	50 ks	58,50
P18LY004	1" x 3/4"	50 ks	103,00
P18LY005	1 1/4 x 1"	25 ks	126,00
P18LY006	1 1/2 x 1 1/4"	100 ks	191,00
P18LY033	matka 3/4" pro R37 1/2"	50 ks	88,00
P18LY034	matka 1" pro R37 3/4"	50 ks	131,00

Chrom

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P18LX002	5/8" x 3/8"	100 ks	52,00
P18LX003	3/4" x 1/2"	50 ks	57,50
P18LX004	1" x 3/4"	50 ks	112,00
P18LX005	1 1/4 x 1"	25 ks	131,00
P18LX006	1 1/2 x 1 1/4"	1 ks	189,00
P18LX013	pro R437N-R440N	100 ks	79,00
P18LX023	pro R356-8	100 ks	67,50
P18LX033	matka 3/4" pro R37 1/2"	50 ks	103,00
P18LX034	matka 1" pro R37 3/4"	50 ks	150,00

P16-1**A**

Separátor toku pro R356BI, R356MI, R357BI, R357MI, R358BI, R358MI.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P16Y001	-	1 ks	33,00

P16-3**A**

Separátor toku pro R440N a R437N.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P16Y003	-	1 ks	33,00

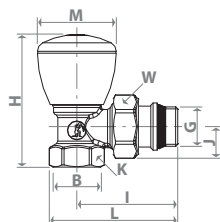
P23A**A**

Bezpečnostní čepička pro R200 a R88.

KÓD	ROZMĚR	☐ MJ	CENA / MJ
P23AX001	pro R200	1 ks	13,50

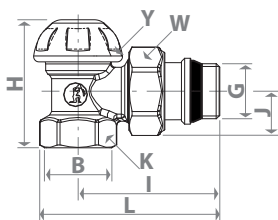
TECHNICKÉ ÚDAJE A ROZMĚRY

R5TG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R5X032	3/8" x 3/8"	65	50	19	22	71	42	27
R5X033	1/2" x 1/2"	70	53	21	26	74	42	30
R5X034	3/4" x 3/4"	79	60	23	32	84	49	38
R5X035	1" x 1"	87	68	30	39	92	49	46

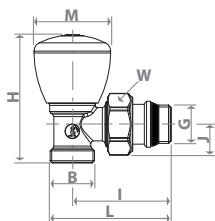
R14TG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	Y	W
R14X032	3/8" x 3/8"	43	50	19	22	66	-	27
R14X033	1/2" x 1/2"	47	53	21	26	70	-	30
R14X034*	3/4" x 3/4"	54	60	23	32	79	35	38
R14X035*	1" x 1"	72	68	30	39	90	40	46
R14X036*	1 1/4" x 1 1/4"	80	80	34	49	108	45	53

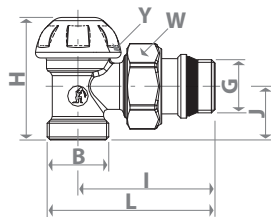
*Vnější závit bez těsnícího kroužku, mosazná čepička.

R25TG



KÓD	GxB	H	I	J	L	Y	W
R25X032	3/8" x 16	69	53	21	74	42	30
R25X033	1/2" x 16	69	53	21	74	42	30
R25X034	1/2" x 18	73	54	24	75	42	30
R25X033	3/4" x 18	79	60	24	84	49	38
R25X036	3/4" x 22	79	60	24	84	49	38

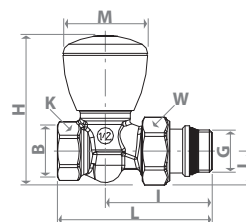
R29TG



KÓD	GxB	H	I	J	L	Y	W
R29X032	3/8" x 16	47	53	21	70	-	30
R29X033	1/2" x 16	47	53	21	70	-	30
R29X034	1/2" x 18	50	54	24	71	-	30
R29X035*	3/4" x 18	54	60	24	79	35	38
R29X036*	3/4" x 22	61	60	31	79	35	38

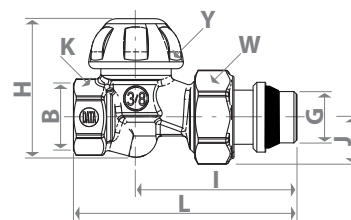
*Vnější závit bez těsnícího kroužku, mosazná čepička.

R6TG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R6X032	3/8" x 3/8"	69	56	15	22	77	42	27
R6X033	1/2" x 1/2"	73	60	17	26	84	42	30
R6X034	3/4" x 3/4"	86	55	21	32	81	49	38
R6X035	1" x 1"	93	69	26	39	106	49	46

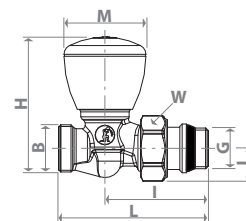
R15TG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	Y	W
R15X032	3/8" x 3/8"	47	56	15	22	76	-	27
R15X033	1/2" x 1/2"	51	60	17	26	83	-	30
R15X034*	3/4" x 3/4"	62	55	21	32	81	35	38
R15X035*	1" x 1"	78	69	26	39	106	40	46
R15X036*	1 1/4" x 1 1/4"	86	78	30	49	119	45	53

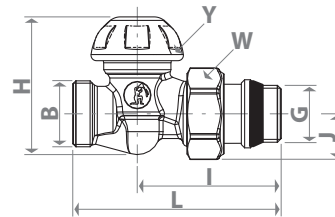
*Vnější závit bez těsnícího kroužku, mosazná čepička.

R27TG



KÓD	GxB	H	I	J	L	Y	W
R27X032	3/8" x 16	73	52	17	75	42	30
R27X033	1/2" x 16	73	52	17	76	42	30
R27X034	1/2" x 18	73	52	17	77	42	30
R27X033	3/4" x 18	87	55	21	81	49	38
R27X036	3/4" x 22	87	55	21	91	49	38

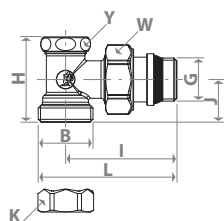
R31TG



KÓD	GxB	H	I	J	L	Y	W
R31X032	3/8" x 16	51	52	17	75	-	30
R31X033	1/2" x 16	51	52	17	76	-	30
R31X034	1/2" x 18	51	52	17	77	-	30
R31X035*	3/4" x 18	62	54	21	80	35	38
R31X036*	3/4" x 22	62	54	21	84	35	38

*Vnější závit bez těsnícího kroužku, mosazná čepička.

R16TG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	Y	W
R16X032	3/8" x 3/8"	35	51	18	21	63	19	27
R16X033	1/2" x 1/2"	41	54	21	25	68	22	30

TERMOSTATICKÉ VENTILY S RUČNÍ HLAVOU S MOŽNOSTÍ OMEZENÍ PRŮTOKU

Provozní kapalina: voda, roztoky na bázi glykolu (max. 30 %)

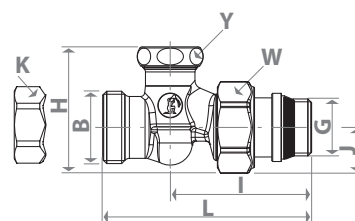
Teplotní rozsah: 5 ÷ 110 °C

Maximální provozní tlak s ruční hlavou: 16 bar

Maximální provozní tlak s termostatickou hlavou: 10 bar

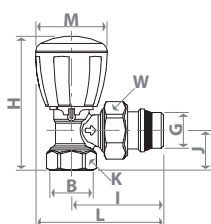
ROZMĚRY MM

R17TG



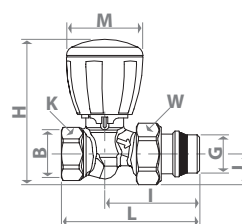
KÓD	GxB	H	I	J	K	L	Y	W
R17X032	3/8" x 3/8"	38	52	15	21	72	19	27
R17X033	1/2" x 1/2"	45	52	17	25	75	22	30

R421TG



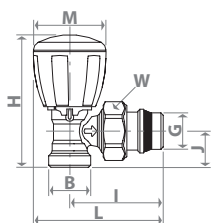
KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R421X132	3/8" x 3/8"	74	51	20	22	72	42	27
R421X133	1/2" x 1/2"	78	53	23	26	74	42	30
R421X034	3/4" x 3/4"	79	60	25	32	81	42	38
R421X035	1" x 1"	97	72	31	39	94	42	46

R422TG



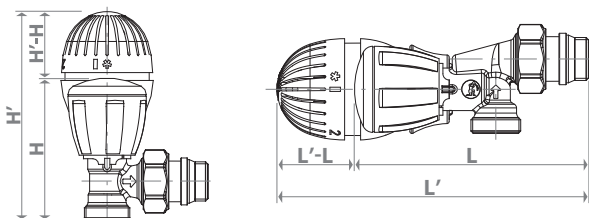
KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R422X132	3/8" x 3/8"	77	54	15	22	76	42	27
R422X133	1/2" x 1/2"	79	55	17	26	82	42	30
R422X034	3/4" x 3/4"	83	55	21	32	81	42	38
R422X035	1" x 1"	95	64	26	39	105	42	46

R431TG



KÓD	GxB	H	I	J	L	M	W
R431X032	3/8" x 16	75	53	21	74	42	30
R431X033	1/2" x 16	75	53	21	74	42	30
R431X034	1/2" x 18	75	53	21	74	42	30

ROZMĚRY S NAINSTALOVANOU TERMOSTATICKOU HLAVOU



KÓD	R460X001	R470X001	R468X001
H'-H	53	35	52
LI-L pro R435TG	53	35	52

TERMOSTATICKÉ VENTILY S AUTOMATICKOU REGULACÍ PRŮTOKU

Provozní kapalina: voda, roztoky na bázi glykolu (max. 30 %)

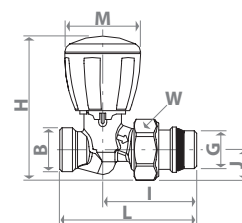
Teplotní rozsah: 5 ÷ 95 °C

Maximální provozní tlak s ruční hlaví: 16 bar

Maximální provozní tlak s termostatickou hlaví: 10 bar

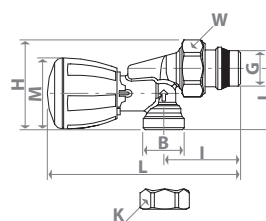
ROZMĚRY MM

R432TG



KÓD	GxB	H	I	J	L	M	W
R432X032	3/8" x 16	79	51	17	74	42	30
R432X033	1/2" x 16	79	51	17	75	42	30
R432X034	1/2" x 18	79	51	17	76	42	30

R435TG

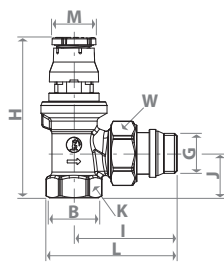


KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R435X053*	1/2" x 1/2"	53	53	36	25	121	42	30
R435X062	1/2" x 16	53	45	36	-	113	42	30
R435X043	1/2" x 18	53	45	37	-	113	42	30

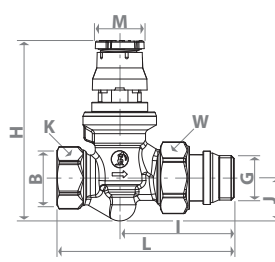
* S vnitřním trubkovým závitem pro připojení na ocelové trubky.

Termostatické ventily s automatickou regulací průtoku

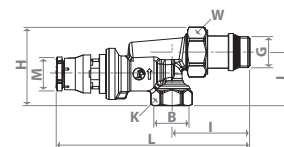
KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R401DBX032	3/8" x 3/8"	79	51	20	22	68	23	27
R401DBX033	1/2" x 1/2"	83	53	23	26	71	23	30
R402DBX032	3/8" x 3/8"	83	54	16	22	76	23	27
R402DBX033	1/2" x 1/2"	84	53	20	26	82	23	30
R415DBX033	1/2" x 1/2"	53	53	36	25	129	23	30



R401DB



R402DB



R415DB

TERMOSTATICKÉ VENTILY

Provozní kapalina: voda, roztoky na bázi glykolu (max. 30 %)

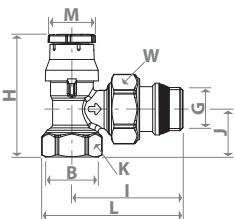
Teplotní rozsah: 5 - 110 °C

Maximální provozní tlak s ruční hlavou: 16 bar

Maximální provozní tlak s termostatickou hlavou: 10 bar

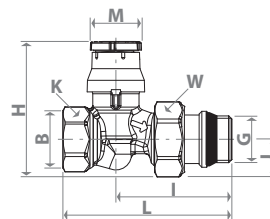
ROZMĚRY MM

R401TG - R401PTG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R401X132	3/8" x 3/8"	55	51	20	22	64	23	27
R401X133	1/2" x 1/2"	59	53	23	26	68	23	30
R401X034	3/4" x 3/4"	60	60	25	32	78	23	38
R401X035	1" x 1"	78	72	31	39	94	23	46
R401PX232	3/8" x 3/8"	55	51	20	22	64	23	27
R401PX233	1/2" x 1/2"	59	53	23	27	68	23	30
R401PX234	3/4" x 3/4"	68	61	25	32	79	23	38

R402TG - R402PTG

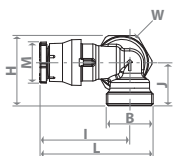


KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R402X132	3/8" x 3/8"	58	54	15	22	76	23	27
R402X133	1/2" x 1/2"	60	55	17	26	82	23	30
R402X034	3/4" x 3/4"	64	55	21	32	81	23	38
R402X035	1" x 1"	76	64	26	39	105	23	46
R402PX232	3/8" x 3/8"	58	54	15	22	76	23	27
R402PX233	1/2" x 1/2"	60	55	17	27	82	23	30
R402PX234	3/4" x 3/4"	65	56	21	32	82	23	38

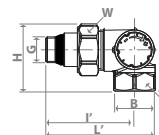
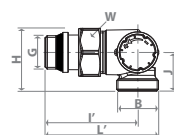
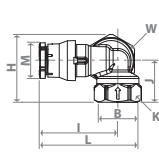
R403TG - R403PTG

Rozměr	Připojení tělesa	H	I	I'	J	L	L'	M	W	K
3/8" x 3/8"	vlevo	43	50	57	27	65	71	23	30	27
3/8" x 3/8"	vpravo	43	50	57	27	65	71	23	30	27
1/2" x 1/2"	vlevo	43	50	57	27	65	71	23	30	27
1/2" x 1/2"	vpravo	43	50	57	27	65	71	23	30	27
1/2" x 18	vlevo	41	50	58	24	63	71	23	30	-
1/2" x 18	vpravo	41	50	58	24	63	71	23	30	-

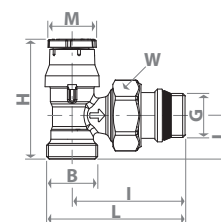
Adaptérové připojení



Závitové připojení

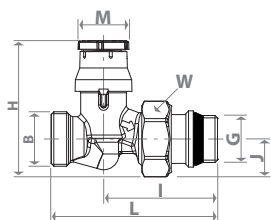


R411TG - R411PTG



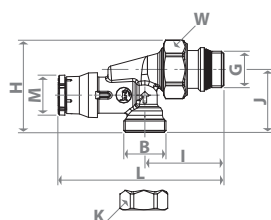
KÓD	GxB	H	I	J	L	M	W	W
R411X032	3/8" x 16	56	53	21	66	23	30	27
R411X033	1/2" x 16	56	53	21	66	23	30	30
R411X034	1/2" x 18	56	53	21	66	23	30	38
R411PX232	3/8" x 16	57	53	21	66	23	30	38
R411PX233	1/2" x 16	57	53	21	66	23	30	46

R412TG - R412PTG



KÓD	GxB	H	I	J	L	M	W	W
R412X032	3/8" x 16	60	51	17	74	23	30	27
R412X033	1/2" x 16	60	51	17	75	23	30	30
R412X034	1/2" x 18	60	51	17	76	23	30	38
R412PX232	3/8" x 16	61	51	17	75	23	30	38
R412PX233	1/2" x 16	61	51	17	75	23	30	46

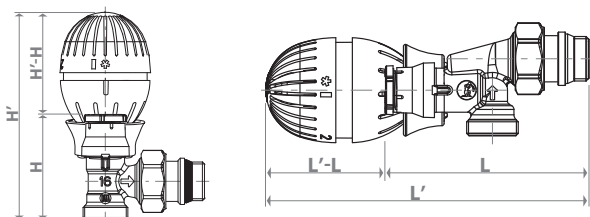
R415TG - R415PTG



KÓD	GxB	H	I	J	K	L	M	W
R415X033*	1/2" x 1/2"	53	53	36	25	106	23	30
R415X042	1/2" x 16	53	45	36	-	94	23	30
R415X043	1/2" x 18	53	45	37	-	94	23	30
R415PX242	1/2" x 16	53	45	36	-	95	23	30

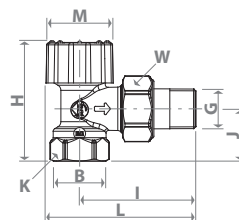
* S vnitřním trubkovým závitem pro připojení na ocelové trubky.

ROZMĚRY S NAINSTALOVANOU TERMOSTATICKOU HLAVOU



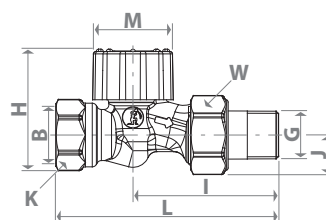
KÓD	R460X001	R470X001	R468X001
H'-H	71	54	71
L'-L pro R415PTG	71	54	71

R401H



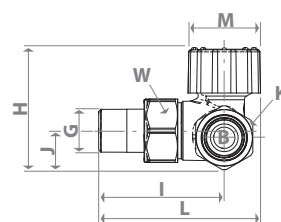
KÓD	GxB	H	I	J	L	M	W	K
R401HX003	1/2" x 1/2"	61	59	27	76	34	30	27
R401HX004	3/4" x 3/4"	65	66	29	85	34	37	32

R402H



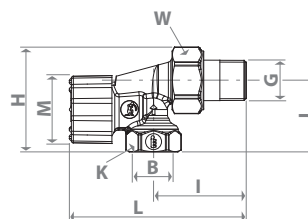
KÓD	GxB	H	I	J	L	M	W	K
R402HX003	1/2" x 1/2"	53	62	17	94	34	30	27
R402HX004	3/4" x 3/4"	62	70	22	108	34	37	32

R403H



KÓD	GxB	L	I	H	J	M	W	K
R403HX023	1/2" x 1/2" (sx)	76	59	58	19	34	30	27
R403HX033	1/2" x 1/2" (dx)	76	59	58	19	34	30	27

R415H



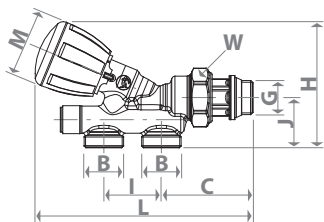
KÓD	GxB	L	I	H	J	M	W	K
R415HX003	1/2" x 1/2"	89	47	53	36	34	30	25

JEDNOTRUBKOVÉ A DVOUSTRUBKOVÉ ARMATURY

Teplotní rozsah: 5 ÷ 110 °C

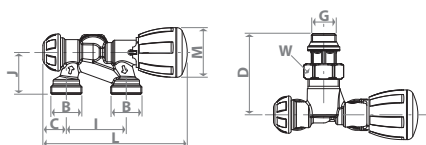
ROZMĚRY MM

R440N



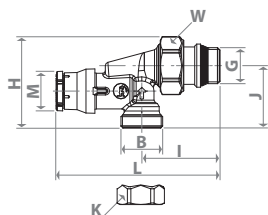
KÓD	GxB	I	H	J	L	C	M	W
R440NX032	1/2" x 16	35	47	30	133	56	42	30

R357BI



KÓD	GxB	I	J	L	C	D	M	W
R357BIX062	1/2" x 18	50	35	123	22	68	42	30

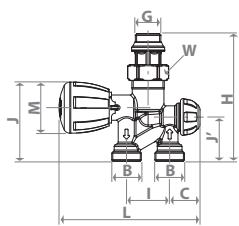
R438M



KÓD	GxB	I	J	L	C	S	M	K	W
R438MX033	1/2" x 18	50	23	62	47	30	42	27	30

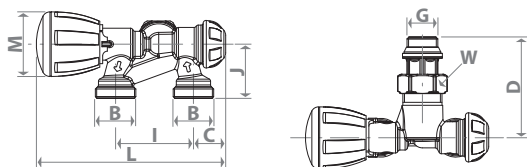
The R194 ø16 tube must be purchased separately.

R356BI



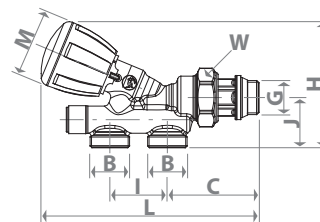
KÓD	GxB	I	J	J'	L	C	H	M	W
R356BIX062	1/2" x 18	50	43	35	116	22	103	42	30

R358BI



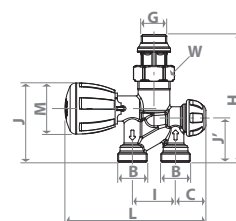
KÓD	GxB	I	J	L	C	D	M	W
R358BIX062	1/2" x 18	50	35	123	22	68	42	30

R437N



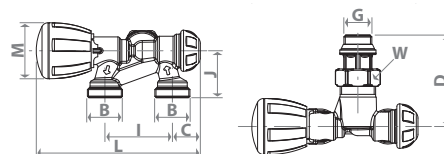
KÓD	GxB	I	H	J	L	C	M	W
R437NX031	1/2" x 16	35	47	30	133	56	42	30

R356MI1



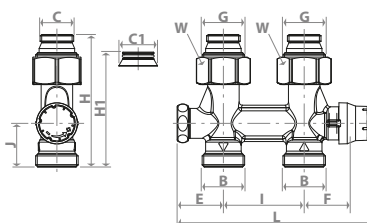
KÓD	GxB	I	J	J'	L	C	H	M	K
R356MIX061	1/2" x 16	35	44	36	115	25	104	42	30
R356MIX062	1/2" x 18	50	43	35	116	22	103	42	30

R358MI1



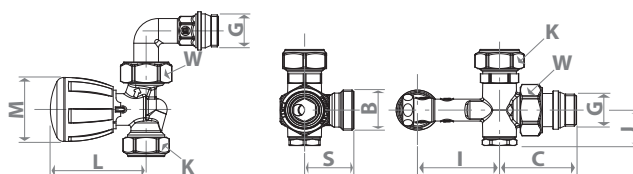
KÓD	GxB	I	J	L	C	D	M	W
T358MX011	1/2" x 16	35	35	124	31	68	42	30
R358MIX062	1/2" x 18	50	35	123	22	68	42	30

R385T



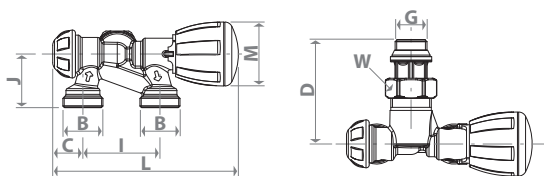
KÓD	GxB	L	E	I	F	J	W
R385TX013	3/4" F x 3/4" E	124	29	50	28	27	30

R436M-1



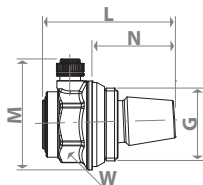
KÓD	GxB	I	J	L	C	S	M	K	W
R436MX033	1/2" x 18	50	23	62	47	30	42	27	30

R357MI1



KÓD	GxB	I	J	L	C	D	M	W
T357MX011	1/2" x 16	35	34	124	31	68	42	30
R357MIX062	1/2" x 18	50	35	123	22	68	42	30

R200



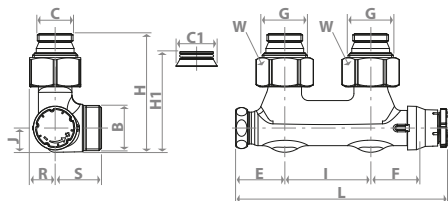
KÓD	GxB	L	M	N	W
R200X001	1" pravý	60	50	37	31
R200X002	1" levý	60	50	37	31
R200X003	1 1/4" pravý	60	62	35	31
R200X004	1 1/4" levý	60	62	35	31

Rozsah teplot: 5÷110 °C

Maximální pracovní tlak 10 bar

Maximální odvězňovací tlak 7 bar

R386T - T386T



KÓD	GxB	L	E	I	F	J	W	R	S
R386TX013	3/4" F x 3/4" E	124	29	50	28	14	30	15	27
T386TX013	3/4" F x 3/4" E	124	29	50	28	14	30	15	27

S ADAPTÉREM	C	C1	H	H1
R483Y001	-	3/4" F	-	57
R483Y002	1/2" M	-	69	-

