

VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ ALPEX - THERM XS

Fränkische, PN 10, 95°C, k rozvodům ÚT a podlahovému vytápění, spojuje se svěrným šroubením TA nebo pressfitinkami, materiál síťovaný polyetylén, hliníková vrstva, šedá barva, vrstva hliníku - 0,2 mm

FRANKISCHE



ALPEX-THERM XS

KÓD	ROZMÉR	BALENÍ
77016400	16 x 2	100 m
77016700	16 x 2	200 m
77020400	20 x 2	100 m
77020700	20 x 2	200 m

PRESS-FITINKY



PT 5700

PT 5608

PT 5613



PT 5710

PT 5710

PT 5720



PT 5720

PT 5722

PTM 5780



PTM 5760



PT 5728

PT 5716

PT 5715

VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ ALPEX - DUO

Fränkische, PN 10, 95°C, k sanitárním rozvodům, rozvodům ÚT a podlahovému vytápění, spojuje se svěrným šroubením TA nebo pressfitinkami, materiál síťovaný polyetylén, hliníková vrstva, hygienický atest na pitnou vodu, bílá barva, vrstva hliníku - 0,4 mm

FRANKISCHE



ALPEX-DUO

KÓD	ROZMÉR	BALENÍ
86016700	16 x 2	200 m
86016005	16 x 2	5 m tyče
86020400	20 x 2	100 m
86020005	20 x 2	5 m tyče
86026200	26 x 3	50 m
86026005	26 x 3	5 m tyče
86032005	32 x 3	5 m tyče
86040005	40 x 3,5	5 m tyče
86050005	50 x 4	5 m tyče
86063005	63 x 4,5	5 m tyče

ZÁVITOVÉ FITINKY



AC 603 N

RF 810 N

RR 4711 N



RR 4720 N

RM 4760 N

AC 4604 N

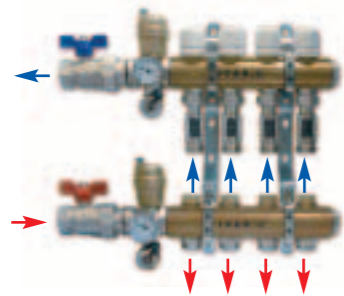


RR 4613 N

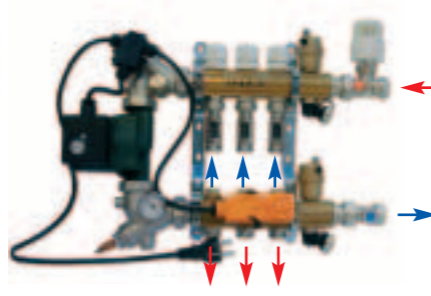
TA 4420

TR 4430

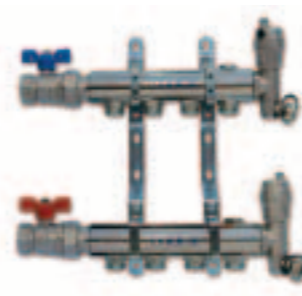
ROZDĚLOVAČE A SMĚŠOVACÍ VENTILY



CS 553 DRSP



CI 557 KS



CS 551 ND



CS 501 NK



MIX 3



MIX 4



MP 15

IVAR • CS



V O D A T O P E N Í P L Y N Č E R P A D L A

TOPENÁŘSKÉ ARMATURY

Technické a obchodní zastoupení:

IVAR CS, spol. s r.o.

Velvarská 9 - Podhořany
277 51 Nelahozeves II

tel.: +420 315 785 211-2

fax: +420 315 785 213-4

www.ivarcs.cz

RADIÁTOROVÝ VENTIL

- přímé provedení
- rohové provedení

k napojení na ocelové potrubí, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VD 201



VS 202

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
501451	VD201	3/8"	10/80
501452	VD201	1/2"	10/80
501453	VD201	3/4"	10/80
501456	VS202	3/8"	10/80
501457	VS202	1/2"	10/80
501458	VS202	3/4"	10/80

TERMOSTATICKÝ VENTIL

- dvouregulační přímé provedení
- dvouregulační rohové provedení

k napojení na ocelové potrubí, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VD 2101 N



VS 2102 N

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500888	VD2101N	3/8"	10/80
500459	VD2101N	1/2"	10/80
500382	VD2101N	3/4"	10/80
500870	VS2102N	3/8"	10/80
500513	VS2102N	1/2"	10/80
500384	VS2102N	3/4"	10/80

RADIÁTOROVÝ VENTIL

- dvouregulační přímé provedení
- dvouregulační rohové provedení

k napojení na ocelové potrubí, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VD 001 ECO



VS 002 ECO

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500561E	VD001ECO	3/8"	10/80
500562E	VD001ECO	1/2"	10/80
500563E	VD001ECO	3/4"	10/80
500565E	VS002ECO	3/8"	10/80
500566E	VS002ECO	1/2"	10/80
500567E	VS002ECO	3/4"	10/80

TERMOSTATICKÝ VENTIL

- dvouregulační přímé provedení
- dvouregulační rohové provedení

připojení na měděné nebo plastové potrubí pomocí svěrných šroubení TR (měď), TA (ALPEX) a TP (plast), materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VD 2105 N



VS 2106 N

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500474	VD2105N	EKx1/2"	10/80
500806	VS2106N	EKx1/2"	10/80

RADIÁTOROVÝ VENTIL

- dvouregulační přímé provedení
- dvouregulační rohové provedení

připojení na měděné nebo plastové potrubí pomocí svěrných šroubení TR (měď), TA (ALPEX) a TP (plast), materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VD 005



VS 006

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500571	VD005	EKx1/2"	10/80
500048	VS 006	EKx1/2"	10/80

TERMOSTATICKÝ VENTIL

- dvouregulační rohové provedení

k napojení na ocelové potrubí - VCR 2132 N
k připojení na potrubí pomocí svěrných šroubení TR (měď), TA (ALPEX) a TP (plast) - VCR 2136 N, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VCR 2136 N

VCR 2132 N

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500827	VCR2136N	EKx1/2"	10/80
500810	VCR2132N	1/2"	10/80

T-KUS PRO KOMBINOVANÉ PŘIPOJENÍ RADIÁTORŮ

slouží k dopojení koupelnových těles v kombinaci s elektrikou, materiál niklovaná mosaz OT 58



JG

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
501313	JG	1/2" F x 1/2" F x 1/2" M	25

TERMOSTATICKÝ VENTIL

- dvouregulační axiální rohové provedení

- k napojení na ocelové potrubí, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C
- připojení na potrubí pomocí svěrných šroubení TR (měď), TA (ALPEX) a TP (plast), materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



VCD 2162 NDX

VCS 2162 NSX

VCD 2166 NDX

VCS 2166 NSX

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500546	VCD2162NDX	1/2" P	10/80
500547	VCS2162NSX	1/2" L	10/80
500431	VCD2166NDX	EK x 1/2" P	10/80
500519	VCS2166NSX	EK x 1/2" L	10/80

TERMOSTATICKÁ KAPALINOVÁ HLAVICE

T 3000, T 5000 - k ventilům IVAR VD, VS a VCR + veškeré radiátory typu ventil kompaktní (VK) (M 30 x 1,5), rozsah regulace 8,5 až 30°C



T 3000



T 5000

KÓD	TYP	PROVEDENÍ	BALENÍ
500671	T 3000	bílá	10/150
500671 C	T 3000	chrom	10/150
500671 CS	T 3000	chrom-mat	10/150
501172	T 5000	bílá	10/150

REGULAČNÍ ŠROUBENÍ

- přímé provedení
- rohové provedení

k napojení na ocelové potrubí, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



DD 301



DS 302

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500647	DD301	3/8"	10/80
500642	DD301	1/2"	10/80
500644	DD301	3/4"	10/80
500656	DS302	3/8"	10/80
500652	DS302	1/2"	10/80
500655	DS302	3/4"	10/80

RUČNÍ HLAVICE

k ventilům IVAR VD, VS a VCR + veškeré radiátory typu ventil kompaktní (VK) (M 30 x 1,5)

TM 3051 - plast (celá)
TM 3052 - plastová hlava, mosazné připojení



TM 3051



TM 3052

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
501534	TM 3051	M 30 x 1,5	20/100
500047	TM 3052	M 30 x 1,5	20/100

REGULAČNÍ ŠROUBENÍ

- přímé provedení
- rohové provedení

připojení na měděné nebo plastové potrubí pomocí svěrných šroubení TR (měď), TA (ALPEX), materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



DD 305



DS 306

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500751	DD 305	EK x 1/2"	10/80
500053	DS 306	EK x 1/2"	10/80

VEKOLUXIVAR

- regulační dvoutrubkový systém
- přímé provedení
- rohové provedení

uzavíratelný, 3/4" Eurokonus, připojení na měděné nebo plastové potrubí pomocí svěrných šroubení TR (měď), TA (ALPEX), materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



DD 345



DS 346

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500845	DD 345	EK	6/48
500848	DS 346	EK	6/48

ADAPTER VEKOLUX

adaptér 3/4" EK x 1/2" s O-kroužkem, pro radiátory, materiál niklovaná mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



AVK 01

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500770	AVK01	1/2" x EK	100/800

SVĚRNÉ ŠROUBENÍ NA VÍCEVRSTVÉ POTRUBÍ ALPEX

závit 3/4" Eurokonus, 2 x O-kroužek, materiál mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



TA 4420

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500683	TA4420	14 x 2 ALU - EK	40/320
500684	TA4420	16 x 2 ALU - EK	40/320
500685	TA4420	18 x 2 ALU - EK	40/320
500914	TA4420	20 x 2 ALU - EK	40/320

SVĚRNÉ ŠROUBENÍ NA MĚDĚNÉ POTRUBÍ

3/4" Eurokonus, materiál mosaz OT 58, PN 10, T = 120°C



TR 4430

KÓD	TYP	ROZMĚR	BALENÍ
500157	TR 4430	12 x 1 - EK	40/320
500025	TR 4430	15 x 1 - EK	40/320
500417	TR 4430	18 x 1 - EK	10/100