



AANSLUITSETS & VENTIELEN



HEIMEIER WORDT GAMPPER

Vanaf najaar 2023 is het Heimeier Eclipse ventiel vervangen door het nieuwe Gampper Vario-DP Dynamisch ventiel. Dit ventiel werkt drukonafhankelijk met een constant debiet dat instelbaar is tot 340 l/u.

De vormgeving van het Jaga Gampper Vario-DP ventiel is identiek aan het Jaga Heimeier Eclipse ventiel. Hierdoor is de compatibiliteit met de Jaga toestellen gegarandeerd.

150 l/u ▶

340 l/u



OUD

CODE
G½ 5090.5405
Euroconus 5090.5407

SET
262 COLO.EF2.
265 COLO.EW2.
161 COLO.HECW.
162 COLO.HECF.
163 COLO.HESW.
164 COLO.HESF.

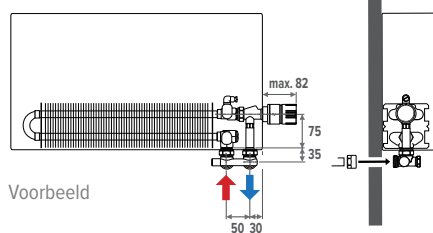
NIEUW

CODE
G½ 5090.3405
Euroconus 5090.3407

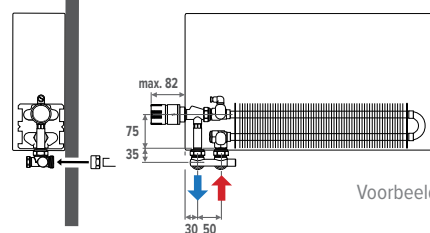
SET
282 COLO.GF2.
285 COLO.GW2.
181 COLO.GACW.
182 COLO.GACF.
183 COLO.GASW.
184 COLO.GASF.

AL ONZE LOW-H₂O WARMTEWISSELAARS ZIJN ZOWEL LINKS ALS RECHTS AANSLUITBAAR!

AANSLUITING RECHTS



AANSLUITING LINKS



AANSLUITSETS & VENTIELEN

AANSLUITSETS

EUROCONUS

Naar de wand	6
Jaga H-blok	6
Jaga Crossflow Ventiel	8
Naar de vloer	10
Jaga H-blok	10
Jaga Crossflow H-blok	12
Naar de wand binnen de bekleding	14
Naar de vloer	15
Radiator	16
Mini Canal, Mini Canal Pro, Mini Canal Hybrid	16
Briza 12	17
Briza 22/26	18
Freedom	19
Clima Canal, Clima Beam	20

DN20 G3/4"

Radiator	22
Clima Beam	22
Briza 22/26	23

M24 X 1.5

Via onderzijde bekleding	24
Jaga Pro ventiel M24	24
Binnen de bekleding	26

M24 19/"

Jaga Deco Pro ventiel	28
Naar de wand	30
Naar de vloer	32
Eenpuntsventiel	33

LOSSE VENTIELEN

EUROCONUS

Jaga H-ventiel 3/4" Euroconus	36
Jaga Crossflow Ventiel	37
Jaga ventiel 3/4" Euroconus	38
Jaga ventiel 3/4 recht	39
Jaga retourventielen 3/4" Euroconus	39
H-blok met puntstuk 3/4" Euroconus	40
Crossflow blok met puntstuk 3/4" Euroconus	40

BINNENDRAAD

Jaga ventiel 1/2" binnendraad	41
Jaga Gampper Vario DP Dynamisch ventiel 1/2" binnendraad	41
Verlengpijp	42
Jaga retourventielen 1/2" binnendraad	42
Verlengde ontlufter 1/8"	43
RVS aansluitflexibels 1/2"	43

DN20 G 3/4"

Jaga ventiel	44
--------------	----

M24 X 1.5

Jaga Pro ventiel M24	46
----------------------	----

M24 19/"

Jaga deco éénpuntsaansluiting	47
Jaga Deco Pro ventiel	48
Jaga Deco haaks ventiel	49
Jaga deco ventiel	50
Jaga deco retourventiel	51

KLEMKOPPELINGEN

Nikkel	52
Chroom	53

THERMOSTAATKOPPEN

Adapter voor hybride installaties	55
-----------------------------------	----

DRUKVERLIEZEN

jaga

CLIMATE
DESIGNERS

AANSLUITSETS

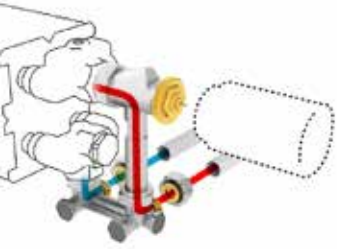




AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE WAND VIA ONDERZIJDE BEKLEDING MET JAGA H-BLOK

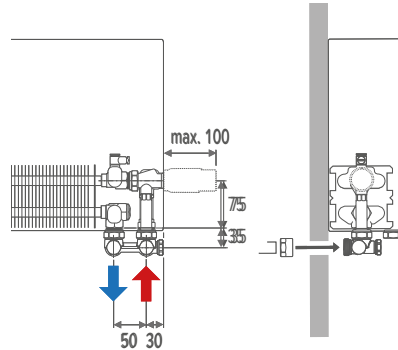
SET 103



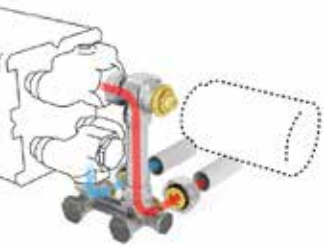
Naar de wand
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp / Eenpijp

Thermostaatkop																				
Enkel verwarmen																				
COLO HBSW AW 4...	AW		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO HBSW AB 4...	AB		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO HBSW AC 4...	AC		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO HBSW JH 4...	JH		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO HBSW JW 4...	JW		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
Verwarmen en koelen																				
COLO HBSW AW 5...	AW		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
COLO HBSW AB 5...	AB		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
COLO HBSW HC 5...	HC		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
Manueel																				
COLO HBSW MA 4...	MA		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓

Code klemkoppeling invullen



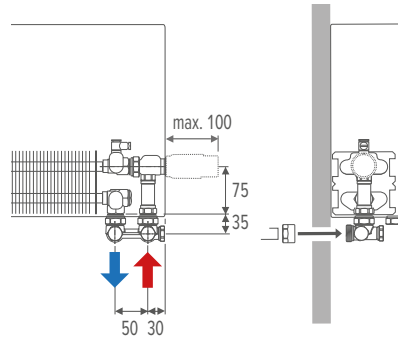
SET 183



Naar de wand
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling
(20 - 340 l/u)
Tweepijp / Eenpijp

Thermostaatkop																				
Enkel verwarmen																				
COLO GASW AW 4...	AW		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO GASW AB 4...	AB		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO GASW AC 4...	AC		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO GASW JH 4...	JH		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
COLO GASW JW 4...	JW		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓
Verwarmen en koelen																				
COLO GASW AW 5...	AW		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
COLO GASW AB 5...	AB		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
COLO GASW HC 5...	HC		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
Manueel																				
COLO GASW MA 4...	MA		-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓

Code klemkoppeling invullen



STRADA TYPE 06	STRADA TYPE 10 < 21	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD TYPE 06	KNOCKONWOOD TYPE 10 < 21	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO HBSW JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

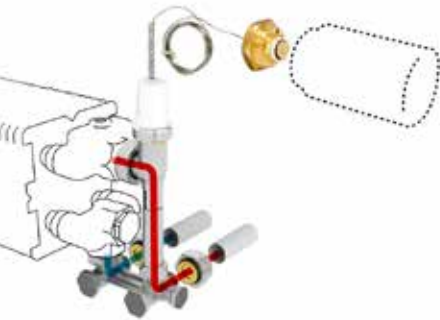
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE WAND VIA ONDERZIJDE BEKLEDING MET JAGA H-BLOK

SET 117



Naar de wand
Bediening boven
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp / Eenpijp

De juiste positie van de bediening in de
bestelcode van het Jaga toestel opgeven.
30 (links) of **60** (rechts)
Vb.: STRW 050 100 16 **60**

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO VBSW AW 4...	AW	
COLO VBSW AB 4...	AB	
COLO VBSW AC 4...	AC	
COLO VBSW JH 4...	JH	
COLO VBSW JW 4...	JW	

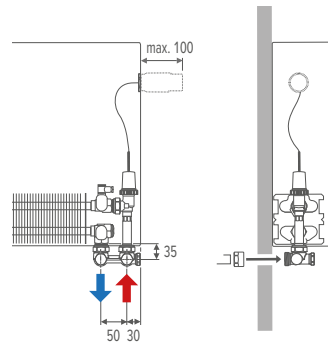
Verwarmen en koelen

COLO VBSW AW 5...	AW	
COLO VBSW AB 5...	AB	
COLO VBSW HC 5...	HC	

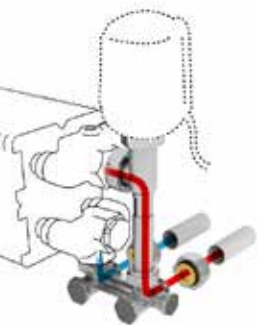
Manueel

COLO VBSW MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 113



Naar de wand
Vanop afstand bediend
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp / Eenpijp

De radiator heeft geen opening voor een
thermostaatkop nodig: hiervoor dient u de
aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 **00**

Thermostaatkop

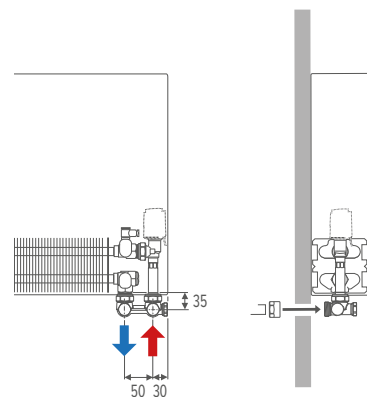
Enkel verwarmen

COLO VBSW RD 4...	RD	
COLO VBSW RW 4...	RW	

Verwarmen en koelen

COLO VBSW 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VBSW 23 4...	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



STRADA TYPE 06	STRADA TYPE 10 < 21	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008 -013	MINI WAND H 023 - 028	KNOCKONWOOD TYPE 06	KNOCKONWOOD TYPE 10 < 21	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code
klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO VBSW JW 4 **112**

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

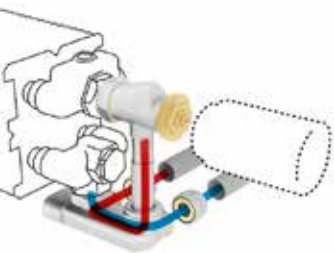
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE WAND VIA ONDERZIJDE BEKLEDING MET JAGA CROSSFLOW VENTIEL

SET 101



Naar de wand
Bediening beneden
Aanvoer binnenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO HBCW AW 4...	AW	
COLO HBCW AB 4...	AB	
COLO HBCW AC 4...	AC	
COLO HBCW JH 4...	JH	
COLO HBCW JW 4...	JW	

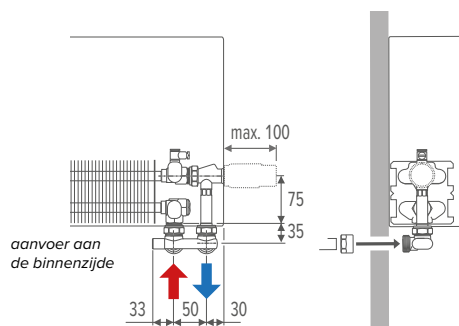
Verwarmen en koelen

COLO HBCW AW 5...	AW	
COLO HBCW AB 5...	AB	
COLO HBCW HC 5...	HC	

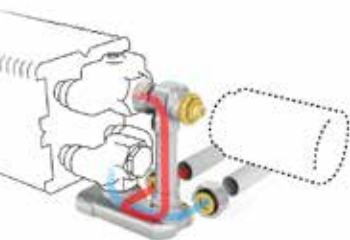
Manueel

COLO HBCW MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 181



Naar de wand
Bediening beneden
Aanvoer binnenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling
(20 - 340 l/u)
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO GACW AW 4...	AW	
COLO GACW AB 4...	AB	
COLO GACW AC 4...	AC	
COLO GACW JH 4...	JH	
COLO GACW JW 4...	JW	

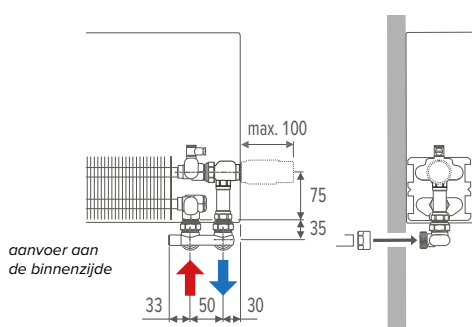
Verwarmen en koelen

COLO GACW AW 5...	AW	
COLO GACW AB 5...	AB	
COLO GACW HC 5...	HC	

Manueel

COLO GACW MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



STRADA TYPE 06	STRADA TYPE 10 < 21	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD TYPE 06	KNOCKONWOOD TYPE 10 < 21	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO HBCW JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

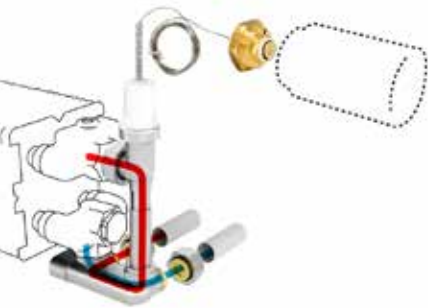
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2
615	15/2.5
619	16/1.5
620	20/2

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE WAND VIA ONDERZIJDE BEKLEDING MET JAGA CROSSFLOW VENTIEL

SET 115



Naar de wand
Bediening boven
Aanvoer binnenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

De juiste positie van de bediening in de bestelcode van het Jaga toestel opgeven.
30 (links) of **60** (rechts)!
Vb.: STRW 050 100 16 **60**

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

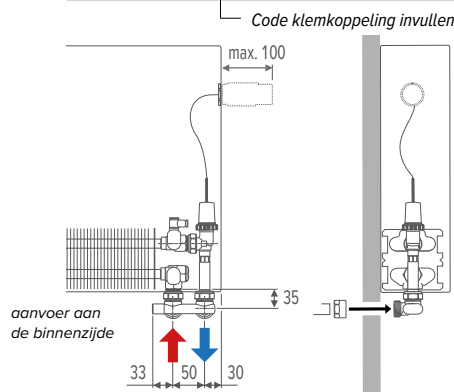
COLO VBCW AW 4...	AW	
COLO VBCW AB 4...	AB	
COLO VBCW AC 4...	AC	
COLO VBCW JH 4...	JH	
COLO VBCW JW 4...	JW	

Verwarmen en koelen

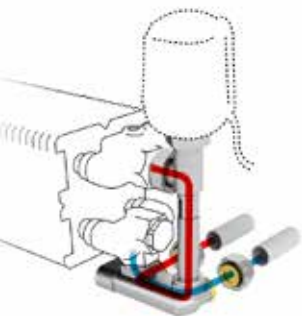
COLO VBCW AW 5...	AW	
COLO VBCW AB 5...	AB	
COLO VBCW HC 5...	HC	

Manueel

COLO VBCW MA 4...	MA	
-------------------	----	--



SET 111



naar de wand
Vanop afstand bediend
Aanvoer binnenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig; hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 **00**

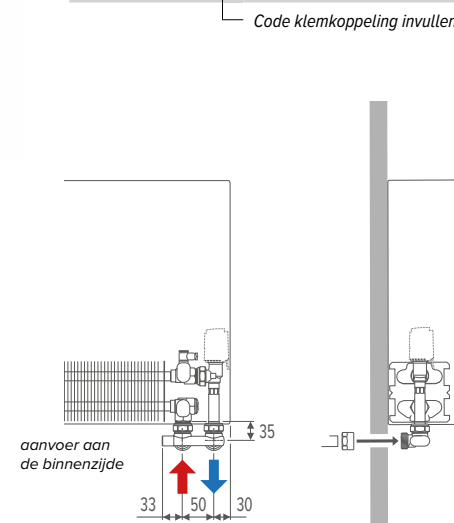
Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO VBCW RD 4...	RD	
COLO VBCW RW 4...	RW	

Verwarmen en koelen

COLO VBCW 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VBCW 23 4...	23 (230 VAC)	



STRADA TYPE 06	STRADA TYPE 10 < 21	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008 -013	MINI WAND H 023 - 028	KNOCKWOOD TYPE 06	KNOCKWOOD TYPE 10 < 21	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO VBCW JW 4 **112**

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

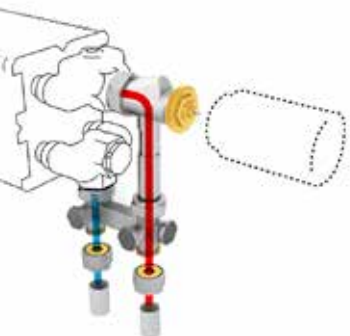
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2
615	15/2.5
619	16/1.5
620	20/2

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE VLOER MET JAGA H-VENTIEL

SET 104



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp / Eenpijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO HBSF AW 4...	AW	
COLO HBSF AB 4...	AB	
COLO HBSF AC 4...	AC	
COLO HBSF JH 4...	JH	
COLO HBSF JW 4...	JW	

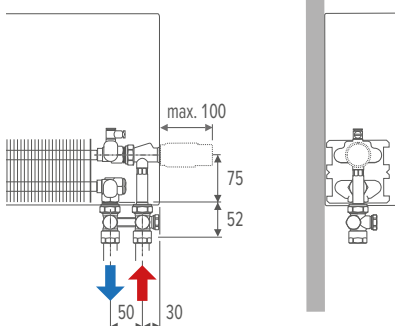
Verwarmen en koelen

COLO HBSF AW 5...	AW	
COLO HBSF AB 5...	AB	
COLO HBSF HC 5...	HC	

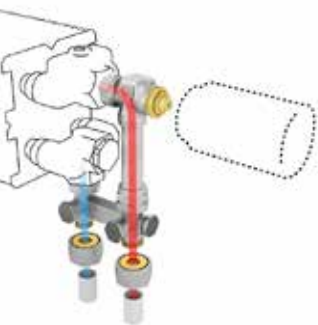
Manueel

COLO HBSF MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 184



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling
(20 - 340 l/u)
Tweepijp / Eenpijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO GASF AW 4...	AW	
COLO GASF AB 4...	AB	
COLO GASF AC 4...	AC	
COLO GASF JH 4...	JH	
COLO GASF JW 4...	JW	

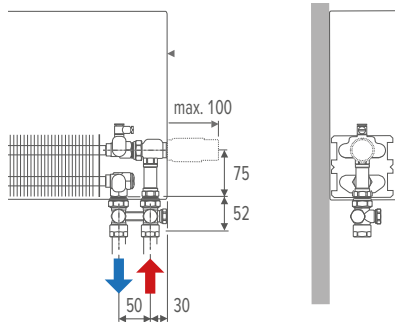
Verwarmen en koelen

COLO GASF AW 5...	AW	
COLO GASF AB 5...	AB	
COLO GASF HC 5...	HC	

Manueel

COLO GASF MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD	WANDBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDBOUW HYBRID
✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO HBSF JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

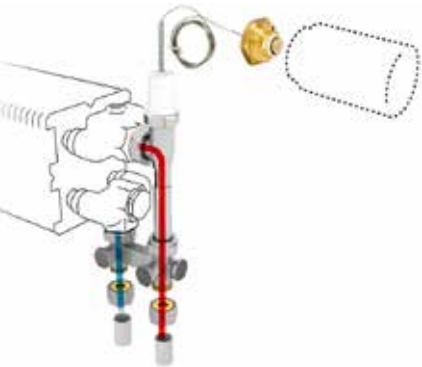
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE VLOER MET JAGA H-VENTIEL

SET 118



Naar de vloer
Bediening boven
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp / Eenpijp

De juiste positie van de bediening in de
bestelcode van het Jaga toestel opgeven.
30 (links) of **60** (rechts)
Vb.: STRW 050 100 16 **60**

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO VBSF AW 4...	AW	
COLO VBSF AB 4...	AB	
COLO VBSF AC 4...	AC	
COLO VBSF JH 4...	JH	
COLO VBSF JW 4...	JW	

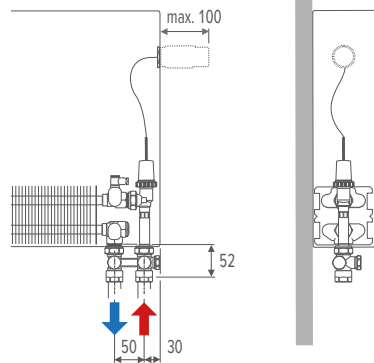
Verwarmen en koelen

COLO VBSF AW 5...	AW	
COLO VBSF AB 5...	AB	
COLO VBSF HC 5...	HC	

Manueel

COLO VBSF MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 114



Naar de vloer
Vanop afstand bediend
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp / Eenpijp

De radiator heeft geen opening voor een
thermostaatkop nodig; hiervoor dient u de
aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 **00**

Thermostaatkop

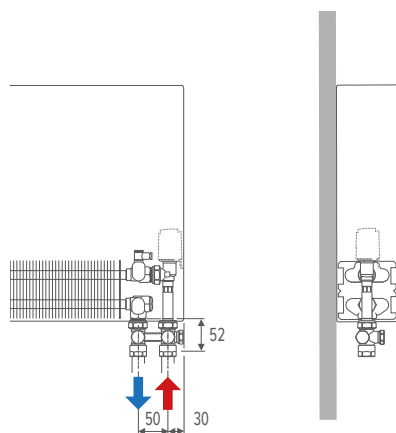
Enkel verwarmen

COLO VBSF RD 4...	RD	
COLO VBSF RW 4...	RW	

Verwarmen en koelen

COLO VBSF 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VBSF 23 4...	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008 -013	MINI WAND H 023 - 028	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
Enkel verwarmen	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
Verwarmen en koelen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Manueel	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code
klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO VBSF JW 4 **112**

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

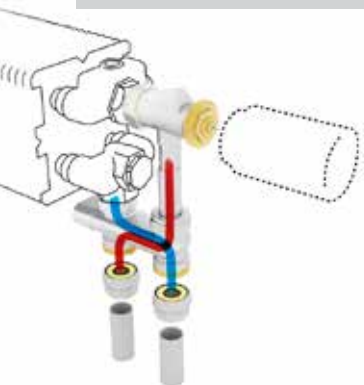
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE VLOER MET JAGA CROSSFLOW VENTIEL

SET 102



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer binnenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO HBCF AW 4...	AW	
COLO HBCF AB 4...	AB	
COLO HBCF AC 4...	AC	
COLO HBCF JH 4...	JH	
COLO HBCF JW 4...	JW	

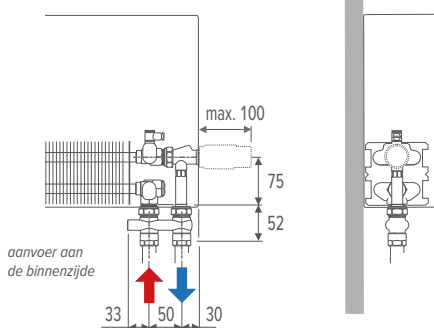
Verwarmen en koelen

COLO HBCF AW 5...	AW	
COLO HBCF AB 5...	AB	
COLO HBCF HC 5...	HC	

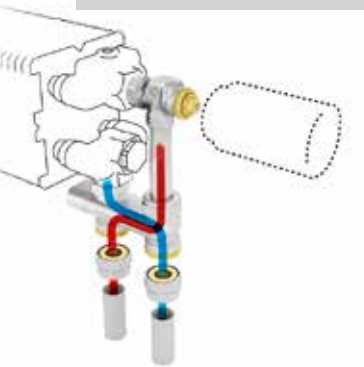
Manueel

COLO HBCF MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 182



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer binnenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling (20 - 340 l/u)
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO GACF AW 4...	AW	
COLO GACF AB 4...	AB	
COLO GACF AC 4...	AC	
COLO GACF JH 4...	JH	
COLO GACF JW 4...	JW	

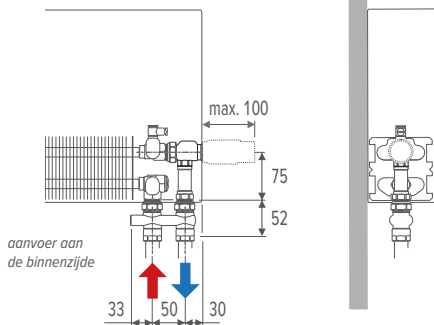
Verwarmen en koelen

COLO GACF AW 5...	AW	
COLO GACF AB 5...	AB	
COLO GACF HC 5...	HC	

Manueel

COLO GACF MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
Enkel verwarmen	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO HBCF AW 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO HBCF AB 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO HBCF AC 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO HBCF JH 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO HBCF JW 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
Verwarmen en koelen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
COLO HBCF AW 5...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
COLO HBCF AB 5...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
COLO HBCF HC 5...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
Manueel	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO HBCF MA 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO HBCF JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

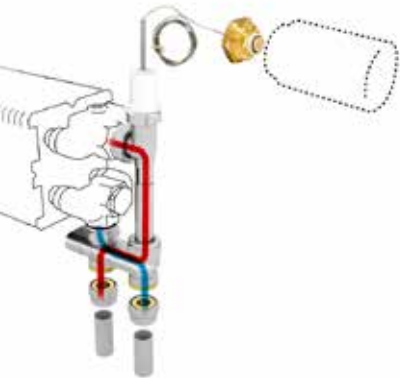
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE VLOER MET JAGA CROSSFLOW VENTIEL

SET 116



Naar de vloer
Bediening boven
Aanvoer binnenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

De juiste positie van de bediening in de
bestelcode van het Jaga toestel opgeven.
30 (links) of **60** (rechts)
Vb.: STRW 050 100 16 **60**

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO VBCF AW 4...	AW	
COLO VBCF AB 4...	AB	
COLO VBCF AC 4...	AC	
COLO VBCF JH 4...	JH	
COLO VBCF JW 4...	JW	

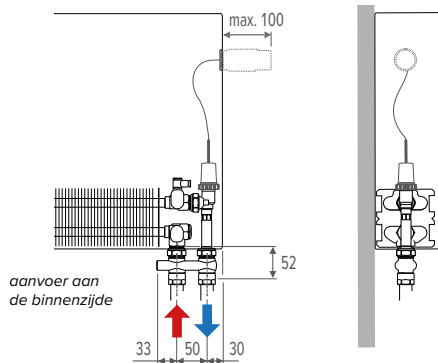
Verwarmen en koelen

COLO VBCF AW 5...	AW	
COLO VBCF AB 5...	AB	
COLO VBCF HC 5...	HC	

Manueel

COLO VBCF MA 4...	MA	
-------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 112



Naar de vloer
Vanop afstand bediend
Aanvoer binnenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

De radiator heeft geen opening voor een
thermostaatkop nodig; hiervoor dient u de
aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 **00**

Thermostaatkop

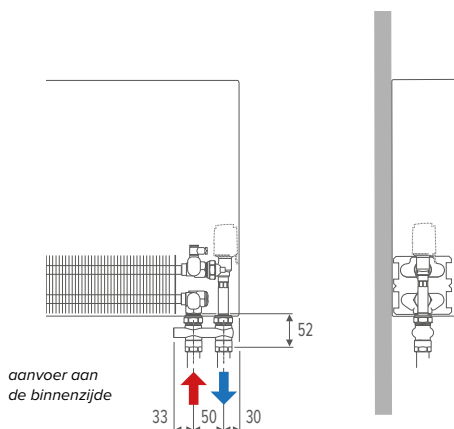
Enkel verwarmen

COLO VBCF RD 4...	RD	
COLO VBCF RW 4...	RW	

Verwarmen en koelen

COLO VBCF 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VBCF 23 4...	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



STRADA TYPE 06	STRADA TYPE 10 < 21	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD TYPE 06	KNOCKONWOOD TYPE 10 < 21	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code
klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO VBCF JW 4 **112**

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

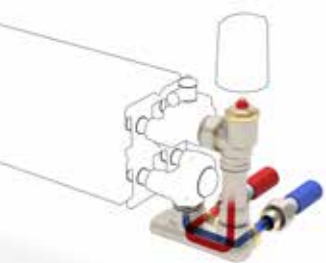
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

DRUKONAFHANKELIJKE DEBIETSREGELING - CROSSFLOW VENTIEL

SET 185



naar de wand
Vanop afstand bediend
Aanvoer binnenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling
Tweepijp

De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig: hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 00

Thermostaatkop

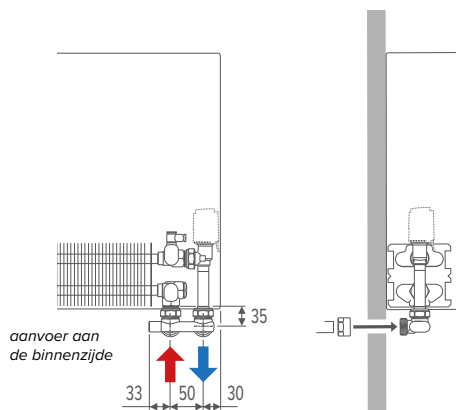
Enkel verwarmen

COLO VGCW RD 4...	RD	
COLO VGCW RW 4...	RW	

Verwarmen en koelen

COLO VGCW 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VGCW 23 4...	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



SET 186



Naar de vloer
Vanop afstand bediend
Aanvoer binnenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling
Tweepijp

De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig: hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 00

Thermostaatkop

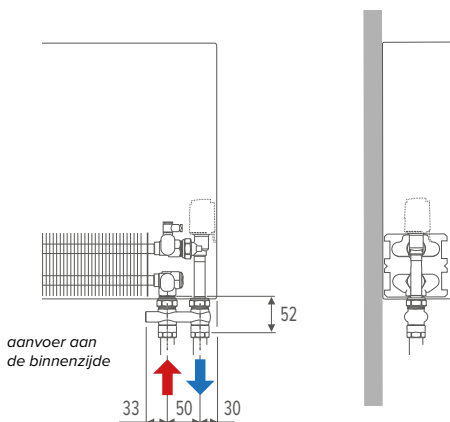
Enkel verwarmen

COLO VGCF RD 4...	RD	
COLO VGCF RW 4...	RW	

Verwarmen en koelen

COLO VGCF 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VGCF 23 4...	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
Enkel verwarmen (RD)	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
Enkel verwarmen (RW)	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
Verwarmen en koelen (24)	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
Verwarmen en koelen (23)	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO HBCF JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

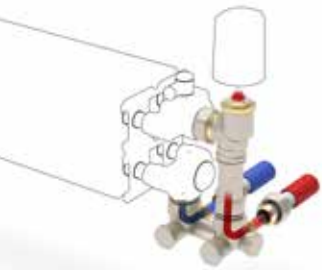
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

DRUKONAFHANKELIJKE DEBIETSREGELING - H-BLOCK

SET 187

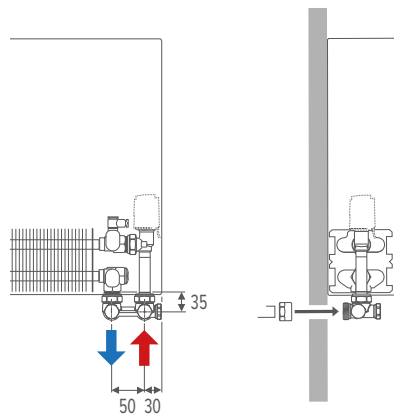


Naar de wand
Vanop afstand bediend
Aanvoer buitenzijde
Drukconafhankelijke debietsregeling
Tweepijp

De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig: hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 00

Thermostaatkop		
Enkel verwarmen		
COLO VGSW RD 4...	RD	
COLO VGSW RW 4...	RW	
Verwarmen en koelen		
COLO VGSW 24 4...	24 (24 VDC)	
COLO VGSW 23 4...	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



SET 188

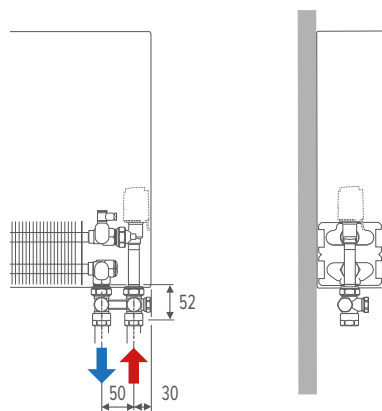


Naar de vloer
Vanop afstand bediend
Aanvoer buitenzijde
Drukconafhankelijke debietsregeling
Tweepijp

De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig: hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 00

Thermostaatkop			€
Enkel verwarmen			
COLO VGSF RD 4...	RD		210
COLO VGSF RW 4...	RW		168
Verwarmen en koelen			
COLO VGSF 24 4...	24 (24 VDC)		91
COLO VGSF 23 4...	23 (230 VAC)		91

Code klemkoppeling invullen



STRADA TYPE 06	STRADA TYPE 10 < 21	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD TYPE 06	KNOCKONWOOD TYPE 10 < 21	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO VBCF JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

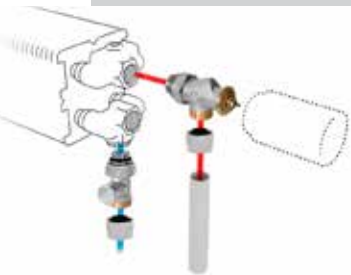
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE VLOER

SET 222



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO JF2 AW 4...	AW	
COLO JF2 AB 4...	AB	
COLO JF2 AC 4...	AC	
COLO JF2 JH 4...	JH	
COLO JF2 JW 4...	JW	

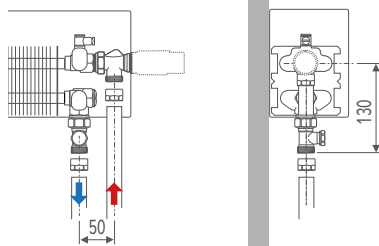
Verwarmen en koelen

COLO JF2 AW 5...	AW	
COLO JF2 AB 5...	AB	
COLO JF2 HC 5...	HC	

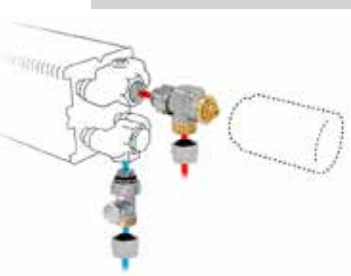
Manueel

COLO JF2 MA 4...	MA	
------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



SET 282



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Drukafhankelijke debietsregeling (20 - 340 l/u)
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO GF2 AW 4...	AW	
COLO GF2 AB 4...	AB	
COLO GF2 AC 4...	AC	
COLO GF2 JH 4...	JH	
COLO GF2 JW 4...	JW	

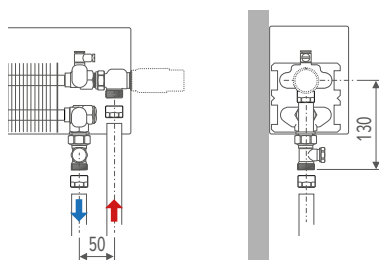
Verwarmen en koelen

COLO GF2 AW 5...	AW	
COLO GF2 AB 5...	AB	
COLO GF2 HC 5...	HC	

Manueel

COLO GF2 MA 4...	MA	
------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
COLO JF2 AW 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 AB 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 AC 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 JH 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 JW 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 AW 5...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 AB 5...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO JF2 HC 5...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
COLO JF2 MA 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 AW 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 AB 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 AC 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 JH 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 JW 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 AW 5...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 AB 5...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
COLO GF2 HC 5...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
COLO GF2 MA 4...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Bestelvoorbeeld

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO JF2 JW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

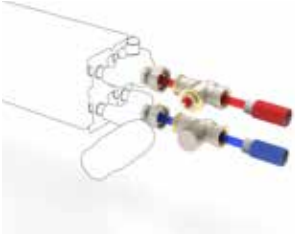
Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2

CODE	BUIS Ø
615	15/2.5
619	16/1.5
620	20/2

AANSLUITSETS 1/2"

SET 75



Naar de wand
DRukonafhankelijke debietsregeling
(0.01 - 0.34)
Tweepijp

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO REG AW 0	AW	
COLO REG AB 0	AB	
COLO REG AC 0	AC	
COLO REG JH 0	JH	
COLO REG JW 0	JW	

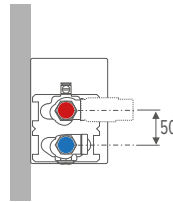
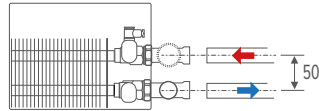
Verwarmen en koelen

COLO REG HC 0	HC	
---------------	----	--

Manueel

COLO REG MA 0	MA	
---------------	----	--

Code klemkoppeling invullen



LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	WANDINBOUW	WANDINBOUW HYBRID	ECOREVIVA HYBRID
------------	-------	-----------------	-----------------------	------------	-------------------	------------------

✓	✓	-	✓	✓	✓	✓
✓	✓	-	✓	✓	✓	✓
✓	✓	-	✓	✓	✓	✓
✓	✓	-	✓	✓	✓	✓
✓	✓	-	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	-	✓	✓
✓	✓	-	✓	✓	✓	✓

AANSLUITSETS EUROCONUS

AANSLUITING IN DE VLOERPUT

SET 271



Vloerbouw
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop		€
Enkel verwarmen		
COMC JH2 AB 4...	AB	84
COMC JH2 RD 4...	RD	195
COMC JH2 RW 4...	RW	153
Verwarmen en koelen		
COMC JH2 24 4...	24 (24 VDC)	94
COMC JH2 23 4...	23 (230 VAC)	94
Manueel		
COMC JH2 MA 4...	MA	52

Code klemkoppeling invullen



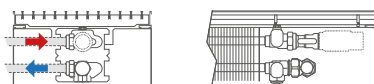
SET 272



Vloerbouw
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop		
Verwarmen *		
COMC JV2 AB 4 ..	AB	
COMC JV2 RD 4 ..	RD	
COMC JV2 RW 4 ..	RW	
Verwarmen en koelen		
COMC JV2 MA 4 ..	MA	
COMC JV2 24 4 ..	24 (24 VDC)	
COMC JV2 23 4 ..	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



MINI CANAL H009
MINI CANAL H011
MINI CANAL H014
MINI CANAL H019
MINI CANAL PRO H009
MINI CANAL PRO H011
MINI CANAL PRO H014
MINI CANAL PRO H019
MINI CANAL HYBRID H014

✓	✓	-	-	✓	✓	-	-	-
✓	✓	-	-	✓	✓	-	-	-
✓	✓	-	-	✓	✓	-	-	-
✓	✓	-	-	✓	✓	-	-	-
✓	✓	-	-	✓	✓	-	-	-
-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓
-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓
-	-	✓	✓	-	-	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COMC JH2 AB 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2

AANSLUITSETS EUROCONUS

NAAR DE WAND

SET 295



Naar de wand
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY SC5 24 4 ..	24 (24 VDC)	
CODY SC5 23 4 ..	23 (230 VAC)	
Code klemkoppeling invullen		

SET 290



Naar de wand
Kv 0.15 - 1.35 m³/u bij Δp = 1 bar
Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY LOC 00 4 ..		
Code klemkoppeling invullen		

BRIZA 12	BRIZA 12	BRIZA 22	BRIZA 22	BRIZA 26	BRIZA 26
1ste warmtewisselaar	2e warmtewisselaar	1ste warmtewisselaar	2e warmtewisselaar	1ste warmtewisselaar	2e warmtewisselaar
✓	✓	-	-	-	-
✓	✓	-	-	-	-

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
CODY SC5 24 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2

CODE	BUIS Ø
615	15/2.5
619	16/1.5
620	20/2

AANSLUITSETS EUROCONUS

SET 98



Kv 1.5 m³/u bij Δp = 1 bar
Zonder voorinstelling
Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY WA4 24 0	24 (24 VDC)	
CODY WA4 23 0	23 (230 VAC)	

SET 99



Kv 0.15 - 1.35 m³/u bij Δp = 1 bar
Tweepijp

Verwarmen en koelen

CODY LOM 00 0		
---------------	--	--

SET 289



Naar de vloer

Tweepijp
RVS aansluitflexibels 1/2":
Afzonderlijk bestellen

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY B18 10 4 ..	10 (0...10VDC)	
CODY B18 23 4...	23 (230 VAC)	
CODY B18 24 4...	24 (24 VDC)	

SET 288



Naar de vloer

Tweepijp
RVS aansluitflexibels 1/2":
Afzonderlijk bestellen

Verwarmen en koelen

CODY L01 00 4...		
------------------	--	--

BRIZA 12	1ste warmtewisselaar	BRIZA 12	2e warmtewisselaar	BRIZA 22	1ste warmtewisselaar	BRIZA 22	2e warmtewisselaar	BRIZA 26	1ste warmtewisselaar	BRIZA 26	2e warmtewisselaar	BRIZA XS NET ZERO	BRIZA S NET ZERO S
-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø.
Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset	code klemkoppeling
CODY AA4 24 4	112
CODY B18 24 4	112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2

CODE	BUIS Ø
615	15/2.5
619	16/1.5
620	20/2

AANSLUITSETS EUROCONUS



SET 294



Naar de vloer
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY AA4 24 4 ..	24 (24 VDC)	
CODY AA4 10 4 ..	10 (0 ..10 VDC)	
Code klemkoppeling invullen		

SET 291



Naar de vloer
Kv 0.15 - 1.35 m³/u bij Δp = 1 bar
Tweepijp

Verwarmen en koelen

CODY LOS 00 4 ..	Code klemkoppeling invullen	
------------------	-----------------------------	--

FREEDOM

✓
✓

✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

<i>code aansluitset</i>	<i>code klemkoppeling</i>
CODY AA4 24 4	112

Dunwandig metaal

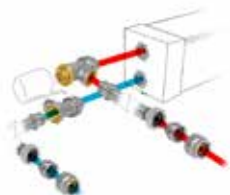
CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS EUROCONUS



SET 297



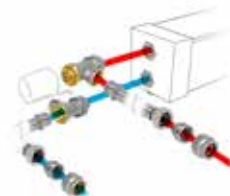
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp
Aansluitflexibels worden samen met het toestel geleverd

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY JA4 24 4 ..	24 (24 VDC)	
CODY JA4 10 4 ..	10 (0 ..10 VDC)	
Code klemkoppeling invullen		



SET 298



Kv 1.0 m³/u bij Δp = 1 bar
Zonder voorinstelling
Tweepijp
Aansluitflexibels worden samen met het toestel geleverd

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

CODY WA4 24 4 ..	24 (24 VDC)	
CODY WA4 10 4 ..	10 (0 ..10 VDC)	
Code klemkoppeling invullen		

SET 299



Kv 0.15 - 1.35 m³/u bij Δp = 1 bar
Tweepijp
Aansluitflexibels worden samen met het toestel geleverd

Verwarmen en koelen

CODY LOM 00 4 ..		
Code klemkoppeling invullen		

CLIMA CANAL H08/10
CLIMA CANAL H13
CLIMA CANAL H19
CLIMA BEAM

✓	✓	-	✓
✓	✓	-	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset	code klemkoppeling
CODY JA4 24 4	112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

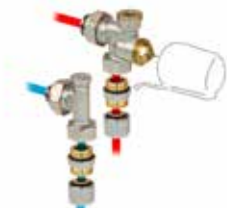
AANSLUITSETS DN20 G 3/4"

SET 303

Zonder klemkoppelingen



Met klemkoppelingen



Aanvoer: Kv 3.4 m³/u bij Δp = 1 bar
 Retour: Kv 0.8 - 2.5 m³/u bij Δp = 1 bar
 Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

Zonder klemkoppelingen

CODY WAA 24 0 24 (24 VDC) 

CODY WAA 23 0 23 (230 VAC) 

Met klemkoppelingen

CODY WAA 24 4 ... 24 (24 VDC) 

CODY WAA 23 4 ... 23 (230 VAC) 

Code klemkoppeling invullen

✓
✓
✓
✓

SET 304

Zonder klemkoppelingen



Met klemkoppelingen



Kv 0.8 - 2.5 m³/u bij Δp = 1 bar
 Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

Zonder klemkoppelingen

CODY LOA 00 0

Met klemkoppelingen

CODY LOA 00 4 ...

Code klemkoppeling invullen

✓
✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
 CODY WAA 24 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS DN20 G 3/4"

NAAR DE WAND

SET 301

Zonder klemkoppelingen



Met klemkoppelingen



Aanvoer: Kv 3.4 m³/u bij Δp = 1 bar
Retour: Kv 0.8 - 2.5 m³/u bij Δp = 1 bar
Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

Zonder klemkoppelingen

CODY WAA 24 0 24 (24 VDC) 

CODY WAA 23 0 23 (230 VAC) 

Met klemkoppelingen

CODY WAA 24 4 ... 24 (24 VDC) 

CODY WAA 23 4 ... 23 (230 VAC) 

Code klemkoppeling invullen

SET 302

Zonder klemkoppelingen



Met klemkoppelingen



Kv 0.8 - 2.5 m³/u bij Δp = 1 bar
Tweepijp

Thermostaatkop

Verwarmen en koelen

Zonder klemkoppelingen

CODY LO5 00 0 - - ✓ - ✓ - ✓

Met klemkoppelingen

CODY LO5 00 4 ... - - ✓ - ✓ - ✓

Code klemkoppeling invullen

BRIZA 12 1ste warmtewisselaar	BRIZA 12 2e warmtewisselaar	BRIZA 22 1ste warmtewisselaar	BRIZA 22 2e warmtewisselaar	BRIZA 26 1ste warmtewisselaar	BRIZA 26 2e warmtewisselaar	Briza XLNet Zero
----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	------------------

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
CODY WAA 24 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
612	12/2
614	14/2
616	16/2
618	18/2

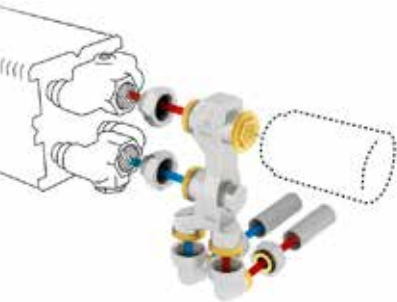
CODE	BUIS Ø
615	15/2.5
619	16/1.5
620	20/2

AANSLUITSETS M24

NAAR DE WAND MET JAGA PRO VENTIEL

* Ook geschikt voor Light Cooling in combinatie met adapter 5090 1114.

SET 11



Naar de wand
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.07 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

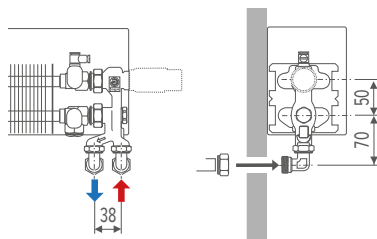
Verwarmen *

COLO PW2 JW 3...	JW	
COLO PW2 AC 3...	AC	
COLO PW2 AW 3...	AW	
COLO PW2 AS 3...	AS	
COLO PW2 AB 3...	AB	
COLO PW2 JH 3...	JH	

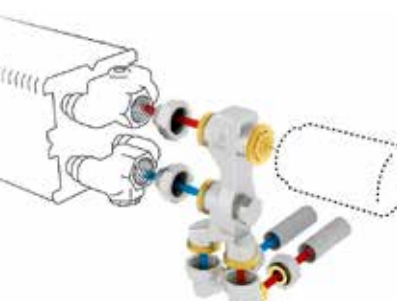
Verwarmen en koelen

COLO PW2 MA 3...	MA	
COLO PW2 HC 3...	HC	

Code klemkoppeling invullen



SET 13



Naar de wand
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.07 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Eénpijp

Thermostaatkop

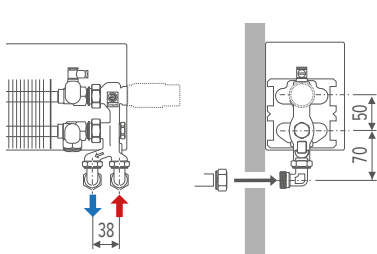
Verwarmen *

COLO PW1 JW 3...	JW	
COLO PW1 AC 3...	AC	
COLO PW1 AW 3...	AW	
COLO PW1 AS 3...	AS	
COLO PW1 AB 3...	AB	
COLO PW1 JH 3...	JH	

Verwarmen en koelen

COLO PW1 MA 3...	MA	
COLO PW1 HC 3...	HC	

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
Verwarmen *	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
Verwarmen en koelen	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 JW 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 AC 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 AW 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 AS 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 AB 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 JH 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 MA 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW2 HC 3...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 JW 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 AC 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 AW 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 AS 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 AB 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 JH 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 MA 3...	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	✓	✓
COLO PW1 HC 3...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN M24

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO PW2 JW 3 110

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
110	10/1
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof

CODE	BUIS Ø
212	12/2
214	14/2
219	16/1.5
216	16/2
217	17/2
218	18/2

VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
314	14/2
316	16/2
326	16/2.2
318	18/2

Stalen c.v. buis

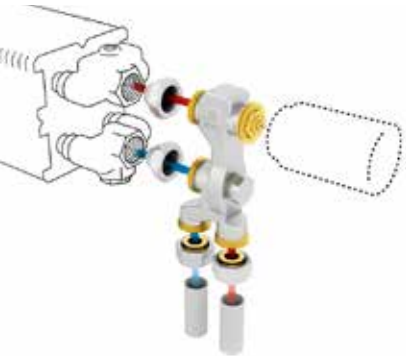
CODE	BUIS Ø
501	M24 x 1/2"
503	M24 x 3/8"

AANSLUITSETS M24

NAAR DE VLOER MET JAGA PRO VENTIEL

* Ook geschikt voor Light Cooling in combinatie met adapter 5090 1114.

SET 12



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.07 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

Thermostaatkop

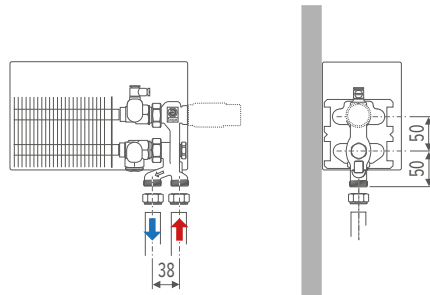
Verwarmen *

Model	Code	Image
COLO PF2 JW 3...	JW	
COLO PF2 AC 3...	AC	
COLO PF2 AW 3...	AW	
COLO PF2 AS 3...	AS	
COLO PF2 AB 3...	AB	
COLO PF2 JH 3...	JH	

Verwarmen en koelen

COLO PF2 MA 3...	MA	
COLO PF2 HC 3...	HC	

Code klemkoppeling invullen



SET 14



Naar de vloer
Bediening beneden
Aanvoer buitenzijde
Kv 0.07 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Éénpijp

Thermostaatkop

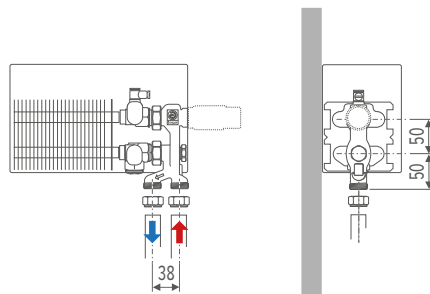
Verwarmen *

Model	Code	Image
COLO PF1 JW 3...	JW	
COLO PF1 AC 3...	AC	
COLO PF1 AW 3...	AW	
COLO PF1 AS 3...	AS	
COLO PF1 AB 3...	AB	
COLO PF1 JH 3...	JH	

Verwarmen en koelen

COLO PF1 MA 3...	MA	
COLO PF1 HC 3...	HC	

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND H 008	MINI WAND H 013 < 028	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND H 008	MINI VRIJSTAAND H 013 < 028	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
SET 12	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓
SET 14	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN M24

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO PF2 JW 3 110

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
110	10/1
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof

CODE	BUIS Ø
212	12/2
214	14/2
219	16/1.5
216	16/2
217	17/2
218	18/2

VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
314	14/2
316	16/2
326	16/2.2
318	18/2

Stalen c.v. buis

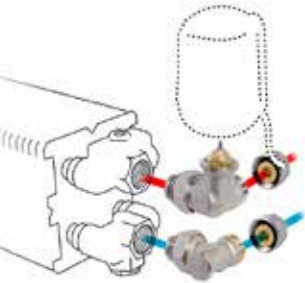
CODE	BUIS Ø
501	M24 x 1/2"
503	M24 x 3/8"

AANSLUITSETS M24

NAAR DE WAND

* Ook geschikt voor Light Cooling in combinatie met adapter 5090 1114.

SET 28



Naar de wand
Bediening beneden
Aansluiting rechts
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

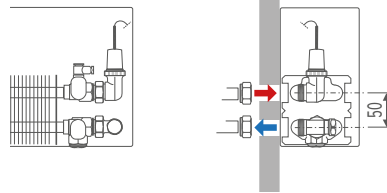
De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig; hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
Vb.: STRW 050 100 16 00

Thermostaatkop

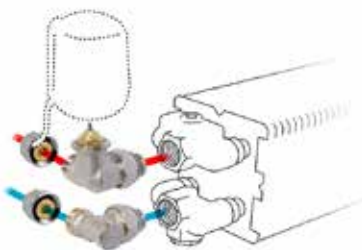
Verwarmen *

COLO HWR RD 3....	RD	
COLO HWR RW 3....	RW	
Verwarmen en koelen		
COLO HWR MA 3....	MA	
COLO HWR 24 3....	24 (24 VDC)	
COLO HWR 23 3....	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



SET 29



Naar de wand
Bediening beneden
Aansluiting links
Kv 0.1 - 0.6 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 0.8
Tweepijp

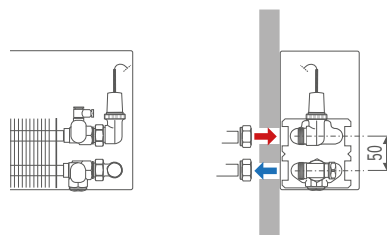
De radiator heeft geen opening voor een thermostaatkop nodig; hiervoor dient u de aansluitcode te wijzigen naar 00.
vb.: STRW 050 100 16 00

Thermostaatkop

Verwarmen *

COLO HWL RD 3....	RD	
COLO HWL RW 3....	RW	
Verwarmen en koelen		
COLO HWL MA 3....	MA	
COLO HWL 24 3....	24 (24 VDC)	
COLO HWL 23 3....	23 (230 VAC)	

Code klemkoppeling invullen



	STRADA	LINEA PLUS	TEMPO	MINI WAND	KNOCKONWOOD	WANDINBOUW	MINI VRIJSTAAND	LINEA PLUS VRIJSTAAND	TEMPO VRIJSTAAND	STRADA HYBRID	WANDINBOUW HYBRID
Verwarmen *											
COLO HWR RD 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWR RW 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
Verwarmen en koelen											
COLO HWR MA 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWR 24 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWR 23 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWL RD 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWL RW 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWL MA 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWL 24 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓
COLO HWL 23 3....	✓	✓	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓

KLEMKOPPELINGEN M24

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset	code klemkoppeling
COLO HWR RD 3	110

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
110	10/1
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof

CODE	BUIS Ø
212	12/2
214	14/2
219	16/1.5
216	16/2
217	17/2
218	18/2

VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
314	14/2
316	16/2
326	16/2.2
318	18/2

Stalen c.v. buis

CODE	BUIS Ø
501	M24 x 1/2"
503	M24 x 3/8"

AANSLUITSETS EUROCONUS

SET 143



Naar de wand of de vloer
Drukonaafhankelijke debietsregeling (0.01 - 0.34)

Thermostaatkop

Enkel verwarmen

COLO MHG AW 4...	AW	
COLO MHG AB 4...	AB	
COLO MHG AC 4...	AC	
COLO MHG JH 4...	JH	
COLO MHG JW 4...	JW	

Verwarmen en koelen

COLO MHG AW 5...	AW	
COLO MHG AB 5...	AB	
COLO MHG HC 5...	HC	
COLO MHG 24 5...	24 (24 VDC)	
COLO MHG 23 5...	23 (230 VAC)	

Manueel

COLO MHG MA 4...	MA	
------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen

VERTICAAL HYBRID

VERTICALE HYBRID

✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓
✓	✓

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
COLO MHG AW 4 112

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
112	12/1
114	14/1
115	15/1
116	16/1
118	18/1

Kunststof of VPE/ALU

CODE	BUIS Ø	CODE	BUIS Ø
612	12/2	615	15/2.5
614	14/2	619	16/1.5
616	16/2	620	20/2
618	18/2		

AANSLUITSETS M24

* Ook geschikt voor Light Cooling in combinatie met adapter 5090 1114.

SET 41



Naar de wand
Twee pijp: Kv 0.29 - 1.61 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 1.65
Één pijp: Kv 1.50 - 2.20 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 2.20

Thermostaatkop

Verwarmen *

CODE PW3 AC 1...	AC	
CODE PW3 AW 1...	AW	
CODE PW3 AS 1...	AS	
CODE PW3 AB 1...	AB	

Verwarmen en koelen

CODE PW3 HC 1...	HC	
------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen

* Ook geschikt voor Light Cooling in combinatie met adapter 5090 1114.

SET 42



Naar de vloer
Twee pijp: Kv 0.29 - 1.61 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 1.65
Één pijp: Kv 1.50 - 2.20 m³/u bij Δp = 1 bar
KVS 2.20

Thermostaatkop

Verwarmen *

CODE PF3 AC 1...	AC	
CODE PF3 AW 1...	AW	
CODE PF3 AS 1...	AS	
CODE PF3 AB 1...	AB	

Verwarmen en koelen

CODE PF3 HC 1...	HC	
------------------	----	--

Code klemkoppeling invullen

VERTICAAL HYBRID

VERTICALE HYBRID

✓
✓
✓
✓
✓

✓
✓
✓
✓
✓

✓

✓

✓
✓
✓
✓
✓

✓
✓
✓
✓
✓

✓

✓

KLEMKOPPELINGEN M24

BESTELVOORBEELD

Bestelcode aansluitset aanvullen met code klemkoppelingen volgens gebruikte buis en Ø. Inbegrepen in de prijs van de aansluitsets.

code aansluitset code klemkoppeling
CODE PF3 AC 1 110

Dunwandig metaal

CODE	BUIS Ø
110	10/1
112	12/1
114	14/1
115	15/1
118	18/1

Kunststof

CODE	BUIS Ø
212	12/2
219	16/1.5
216	16/2
217	17/2
218	18/2

VPE/ALU

CODE	BUIS Ø
314	14/2
316	16/2
326	16/2.2
318	18/2

Stalen c.v. buis

CODE	BUIS Ø
501	M24 x 1/2"
503	M24 x 3/8"

jaga

CLIMATE
DESIGNERS

LOSSE VENTIELEN





JAGA H-VENTIEL 3/4" EUROCONUS

- aansluiting 3/4" Euroconus buitendraad
- eenpijp en tweepijp
- voorinstelling in 6 stappen
- twee geïntegreerde afsluiters en afsluitbare by-pass
- met schroefdraad M30 x 1,5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode
- niet geschikt voor Strada type 06, Knockonwood type 06 aansluiting naar de wand

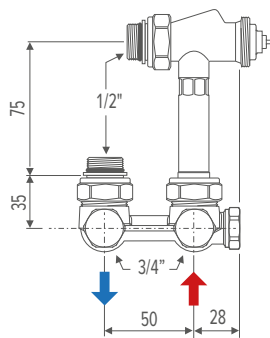
Standaard Kv-waarde tweepijp: 0.10 tot 0.60 m³/u

Verkleinde Kv-waarde tweepijp: 0.045 tot 0.32 m³/u

éénpijp: 25% tot 100%

INREGELING VAN HET H-BLOK (TWEPIJP - EENPIJP): ZIE PAG. XXX

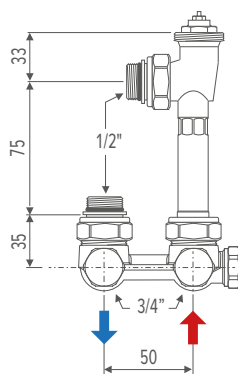
NAAR DE WAND - RECHT



CODE

5094 524	Standaard Kv
5094 544	Kleine Kv

NAAR DE WAND - HAAKS

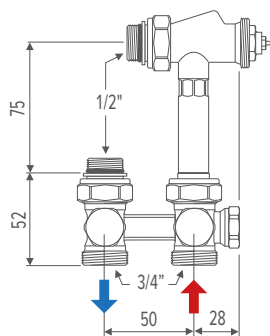


CODE

5094 534	Standaard Kv
5094 554	Kleine Kv

Het Jaga haaks ventiel is alleen geschikt voor gebruik met voeler of thermostaatkop op afstand, of centraal gestuurde regeling (handbediende kop).

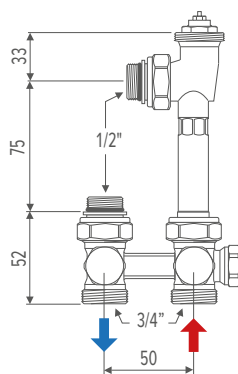
NAAR DE VLOER - RECHT



CODE

5094 525	Standaard Kv
5094 545	Kleine Kv

NAAR DE VLOER - HAAKS



CODE

5094 535	Standaard Kv
5094 555	Kleine Kv

Het Jaga haaks ventiel is alleen geschikt voor gebruik met voeler of thermostaatkop op afstand, of centraal gestuurde regeling (handbediende kop).

SET 103

✓

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

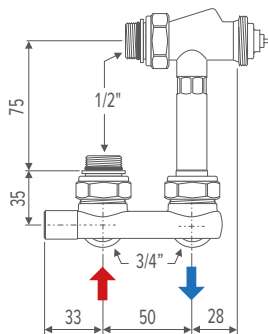
•

JAGA CROSSFLOW VENTIEL 3/4" EUROCONUS

- aansluiting 3/4" Euroconus buitendraad
- tweepijp
- voorinstelling in 6 stappen
- aanvoer en retour volledig afsluitbaar
- met schroefdraad M30 x 1.5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode
- niet geschikt voor Strada type 06, Knockonwood type 06 aansluiting naar de wand

Standaard Kv-waarde: 0.10 tot 0.60 m³/u
 Verkleinde Kv-waarde: 0.045 tot 0.32 m³/u

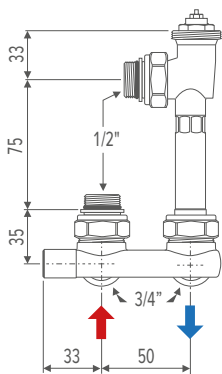
NAAR DE WAND - RECHT



CODE

5094 522	Standaard Kv
5094 542	Kleine Kv

NAAR DE WAND - HAAKS

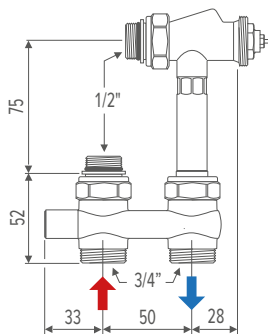


CODE

5094 532	Standaard Kv
5094 552	Kleine Kv

Het Jaga haaks ventiel is alleen geschikt voor gebruik met voeler of thermostaatkop op afstand, of centraal gestuurde regeling (handbediende kop).

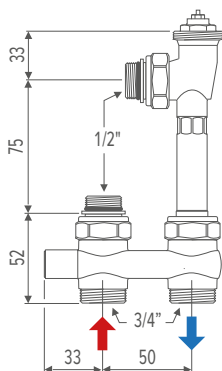
NAAR DE VLOER - RECHT



CODE

5094 523	Standaard Kv
5094 543	Kleine Kv

NAAR DE VLOER - HAAKS



CODE

5094 533	Standaard Kv
5094 553	Kleine Kv

Het Jaga haaks ventiel is alleen geschikt voor gebruik met voeler of thermostaatkop op afstand, of centraal gestuurde regeling (handbediende kop).

SET 101
 SET 102
 SET 111
 SET 112
 SET 115
 SET 116

✓	-	-	-	-	-	-
-	-	✓	-	✓	-	-
-	✓	-	-	-	-	-
-	-	-	✓	-	✓	-

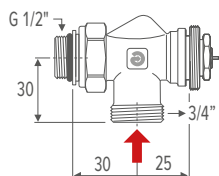
JAGA VENTIEL 3/4" EUROCONUS

- speciaal verkort thermostaatventiel volledig verborgen binnen de bekleding
- aansluiting 3/4" Euroconus buitendraad
- tweepijp
- voorinstelling in 6 stappen
- met schroefdraad M30 x 1.5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

Standaard Kv-waarde: 0.10 tot 0.60 m³/u

Verkleinde Kv-waarde: 0.045 tot 0.32 m³/u (*herkenning: rode spindelbescherming*)

NAAR DE WAND OF DE VLOER



CODE

5090 4407	Standaard Kv
5090 4406	Kleine Kv

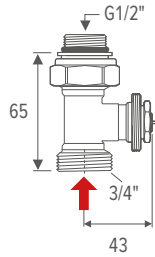
SET 222	✓
SET 225	✓
SET 271	✓
SET 272	✓
SET 295	✓

JAGA VENTIEL 3/4" EUROCONUS RECHT

- aansluiting 3/4" Euroconus buitendraad
- tweepijp
- voorinstelling in 6 stappen
- met schroefdraad M30 x 1.5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

Standaard Kv-waarde: 0.10 tot 0.60 m³/u

RECHT

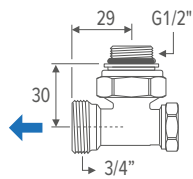


CODE

5094 4430

JAGA RETOURVENTIELEN 3/4" EUROCONUS

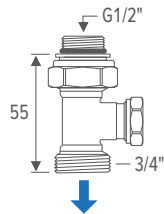
HAAKS



CODE

5090 4111

RECHT



CODE

5094 4431

SET 222	SET 225	SET 226	SET 282	SET 285	SET 271	SET 272	SET 290	SET 291	SET 294	SET 295
-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
-	✓	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-
✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	✓	✓	✓

JAGA VENTIEL 3/4" EUROCONUS

JAGA GAMPPER VARIO DP DYNAMISCH VENTIEL 3/4" EUROCONUS

- geïntegreerde automatische debietregeling onafhankelijk van het drukverschil
- eenvoudige en snelle instelling van het ontwerpdebiet, zonder ingewikkelde berekeningen
- traploze voorinstelling van 1 (20 l/u) tot 8 (340 l/u)
- speciaal verkort thermostaatventiel volledig verborgen binnen de bekleding
- aansluiting 3/4" Euroconus buitendraad
- tweepijp
- 100 % afsluitbaar
- schroefdraad M30 x 1.5
- met Keymark certificaat
- getest conform EN 215
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

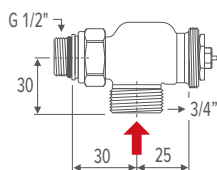
INSTELLINGEN



	1	1.5	2	2.25	2.5	2.75	3	3.25	3.5	3.75	4	4.25	4.5	4.75
l/u	20	25	35	40	45	55	65	80	90	100	115	135	145	160
P-BAND (K)	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2

	5	5.25	5.5	5.75	6	6.25	6.5	6.75	7	7.25	7.5	7.75	8
l/u	170	185	200	215	230	245	260	275	290	300	315	330	340
P-BAND (K)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

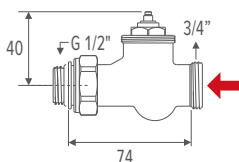
NAAR DE WAND OF DE VLOER



CODE

5090 3407

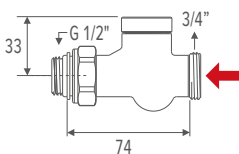
HAAKS



CODE

5092 423

RETOURVENTIEL RECHT



CODE

5092 421

SET 285

SET 282

SET 275

✓

✓

-

-

-

✓

-

-

✓

JAGA VENTIEL 1/2" BINNENDRAAD

JAGA GAMPPER VARIO DP DYNAMISCH VENTIEL 1/2" BINNENDRAAD

- geïntegreerde automatische debietregeling onafhankelijk van het drukverschil
- eenvoudige en snelle instelling van het ontwerpdebiet, zonder ingewikkelde berekeningen
- traploze voorinstelling van 1 (20 l/u) tot 8 (340 l/u)
- speciaal verkort thermostaatventiel volledig verborgen binnen de bekleding
- aansluiting 1/2" binnendraad
- tweepijp
- 100 % afsluitbaar
- schroefdraad M30 x 1.5
- met Keymark certificaat
- getest conform EN 215
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

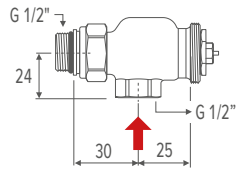


instellingen

	1	1.5	2	2.25	2.5	2.75	3	3.25	3.5	3.75	4	4.25	4.5	4.75
l/u	20	25	35	40	45	55	65	80	90	100	115	135	145	160
P-BAND (K)	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2

	5	5.25	5.5	5.75	6	6.25	6.5	6.75	7	7.25	7.5	7.75	8
l/u	170	185	200	215	230	245	260	275	290	300	315	330	340
P-BAND (K)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

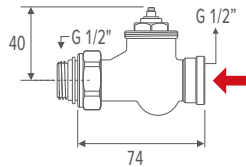
NAAR DE WAND OF DE VLOER



CODE

5090 3405

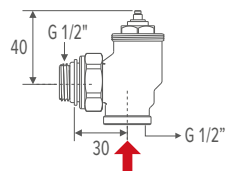
RECHT



CODE

5092 623

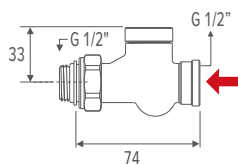
HAAKS



CODE

5090 633

RETOURVENTIEL RECHT



CODE

5090 621

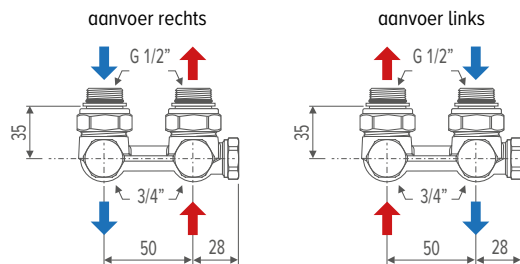
SET 181
SET 182
SET 183
SET 184
SET 75
SET 185
SET 186
SET 187
SET 188

✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
-	-	-	-	✓	-	-	-	-
-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
-	-	-	-	✓	-	-	-	-

H-BLOK MET PUNTSTUK 3/4" EUROCONUS

- H-onderblok
- straightflow
- aansluiting naar radiator G1/2 M
- aansluiting voor buis G3/4 M Euroconus
- hartafstand 50mm
- voor 1 pijp en 2 pijp
- KV 1 m³/h bij delta p 1bar

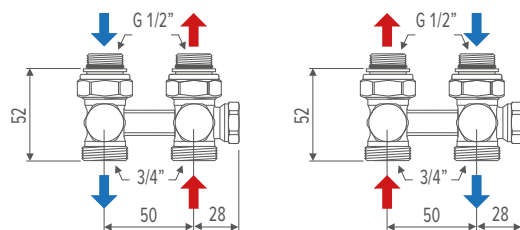
NAAR DE WAND



CODE

5094 562

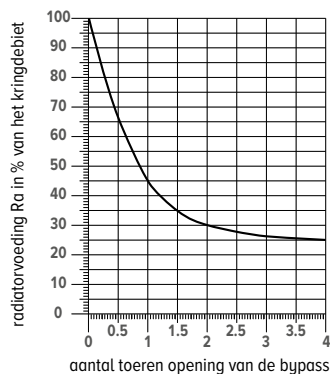
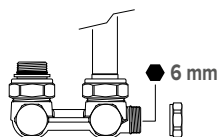
NAAR DE VLOER



CODE

5094 563

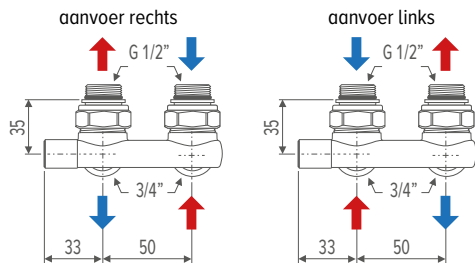
inregeling



CROSSFLOW BLOK MET PUNTSTUK 3/4" EUROCONUS

- onderblok
- crossflow
- aansluiting naar radiator G1/2 M
- aansluiting voor buis G3/4 M Euroconus
- hartafstand 50mm
- voor 2 pijp
- KV 1 m³/h bij delta p 1bar

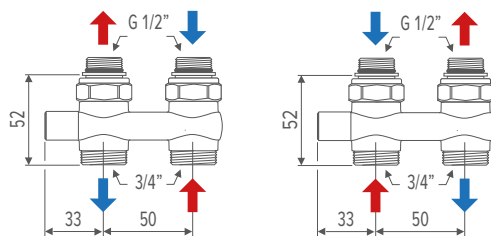
NAAR DE WAND



CODE

5094 564

NAAR DE VLOER



CODE

5094 565

SET 185

SET 186

SET 187

SET 188

✓

✓

✓

✓

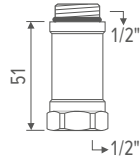
✓

✓

✓

✓

VERLENGPIJP 1/2" BINNENDRAAD



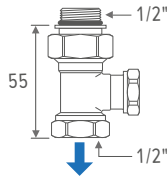
CODE

5090 108

✓	SET 225
✓	SET 226
✓	SET 285
✓	SET 272
✓	SET 185
✓	SET 186
✓	SET 187
✓	SET 188

JAGA RETOURVENTIELEN 1/2" BINNENDRAAD

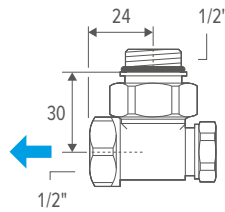
RECHT



CODE

5090 109

HAAKS

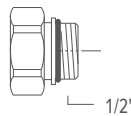


CODE

5090 110

✓	SET 98
✓	SET 99
✓	SET 297
✓	SET 298
✓	SET 299
-	
✓	

PUNTSTUK 1/2"



CODE

5090 340

RVS AANSLUITFLEXIBELS 1/2"



Optioneel toepasbaar bij

- Briza XS Net Zero
- Briza S Net Zero

CODE

7990 068 200 < 260 mm 2 stuks

RVS AANSLUITFLEXIBELS 3/4"



Optioneel toepasbaar bij

- Briza XL Net Zero
- Briza 22

CODE

8776 00010002 300 < 600 mm 2 stuks

VERLENGDE ONTLUCHTER 1/8"



Voorgemonteerd

Voeg "E" toe aan de bestelcode van de radiator

bv. STRW 050 100 11 133 E

STRADA

Type	H20				H35				H50				H65				H95													
	06	10	15	20	06	10	15	16	20	21	06	10	11	15	16	20	21	06	10	11	15	16	20	21	06	10	11	15	16	20
BESTELCODE																														
50900 114 078	-	✓	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 178	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	
50900 114 528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	
50900 114 728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	

STRADA HYBRID / LINEA PLUS / LINEA PLUS HYBRID / STRADA HYBRID MM

Type	H35				H50				H65				H95																
	10	11	15	16	20	21	10	11	15	16	20	21	10	11	15	16	20	21											
BESTELCODE																													
50900 114 078	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 178	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 278	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 378	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-
50900 114 528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50900 114 728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	

TEMPO / TEMPO VRIJSTAAND / WANDINBOUW / WANDINBOUW HYBRID

Type	H20			H30				H40				H50				H60				H70				H90																	
	10	15	20	10	11	15	16	20	21	10	11	15	16	20	21	10	11	15	16	20	21	10	11	15	16	20	21	10	11	15	16	20	21								
BESTELCODE																																									
50900 114 078	✓	✓	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
50900 114 178	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50900 114 378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓		
50900 114 528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓	-	✓		
50900 114 728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓

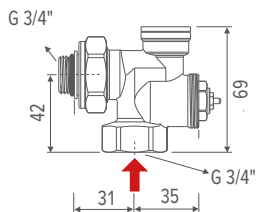
KNOCKONWOOD

Type	H55			
	10	11	15	16
BESTELCODE				
50900 114 278	-	✓	-	✓
50900 114 378	✓	-	✓	-

JAGA VENTIEL DN 20

- tweepijp
- met schroefdraad M30 x 1.5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode
- voor warmtewisselaar met 3/4" binnendraad (Briza 22)
- aansluiting 3/4" binnendraad

HAAKS

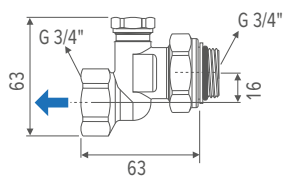


CODE

5090 701

Kv-waarde: 3.4 m³/u bij Δp = 1 bar

RECHT



CODE

5090 702

Kv-waarde: 2.5 m³/u bij Δp = 1 bar

SET 301

✓

SET 302

•

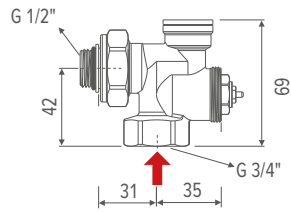
✓

✓

JAGA VENTIEL DN 20

- tweepijp
- met schroefdraad M30 x 1.5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode
- voor warmtewisselaar met 1/2" binnendraad
- aansluiting 3/4" binnendraad

HAAKS

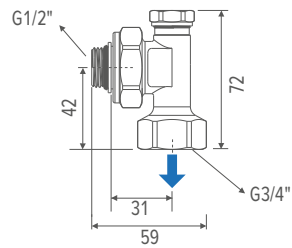


CODE

5090 703

Kv-waarde: 3.4 m³/u bij Δp = 1 bar

HAAKS



CODE

5090 704

Kv-waarde: 0.8 m³/u bij Δp = 1 bar

SET 303

SET 304

✓

-

✓

✓

JAGA MULTI-H VENTIEL 3/4" EUROCONUS

- geïntegreerde automatische debietregeling onafhankelijk van het drukverschil
- eenvoudige en snelle instelling van het ontwerpdebiet, zonder ingewikkelde berekeningen
- traploze voorinstelling van 1 (20 l/u) tot 8 (340 l/u)
- aansluiting 3/4" Euroconus buitendraad
- tweepijp
- middenaansluiting naar wand of vloer
- thermostaatkop kan links of rechts geplaatst worden
- aanvoer links of rechts, onafhankelijk van positie thermostaatkop
- 100 % afsluitbaar
- schroefdraad M30 x 1.5
- met Keymark certificaat
- getest conform EN 215
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

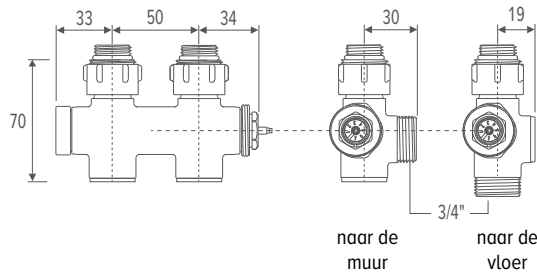


instellingen

	1	1.5	2	2.25	2.5	2.75	3	3.25	3.5	3.75	4	4.25	4.5	4.75
l/u	20	25	35	40	45	55	65	80	90	100	115	135	145	160
P-BAND (K)	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2

	5	5.25	5.5	5.75	6	6.25	6.5	6.75	7	7.25	7.5	7.75	8
l/u	170	185	200	215	230	245	260	275	290	300	315	330	340
P-BAND (K)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

JAGA MULTI-H VENTIEL



CODE

5094 4423 vernikkeld

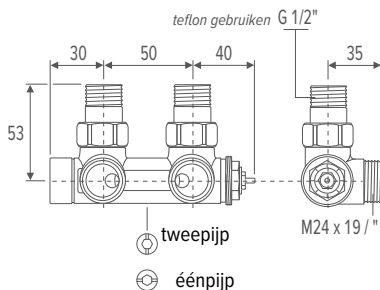
JAGA DECO PRO VENTIEL M24 19" CHROOM

- geschikt voor alle radiatoren met aansluiting MM, LL of RR
- voor één- of tweepijp
- thermostaatkop kan links of rechts geplaatst worden
- aanvoer links of rechts, onafhankelijk van positie thermostaatkop
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

Kv-waarde:

- tweepijp: Kv 0.29 - 1.65 m³/u
- éénpijp: Kv 1.50 - 2.20 m³/u

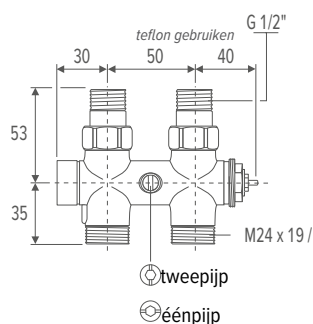
JAGA DECO PRO



CODE

5094 427 chroom
5094 432 mat aluminium look
5094 433 geborsteld RVS-look

JAGA PRO HAAKS



CODE

5094 425 chroom
5094 434 mat aluminium look
5094 435 geborsteld RVS-look

SET 143



SET 41



SET 42



JAGA PRO VENTIEL M24 X 1.5 BUITENDRAAD

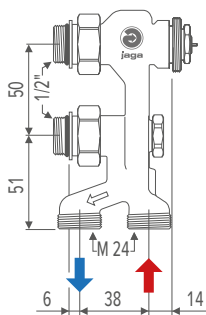
- aansluiting M24 buitendraad
- eenpijp en tweepijp
- voorinstelling in 6 stappen
- aanvoer en retour volledig afsluitbaar
- met schroefdraad M30 x 1.5 (Heimeier compatibel)
- kunststof spindelbescherming voor regeling tijdens de bouwperiode

KV-WAARDE:

- tweepijp:
 - Standaard Kv-waarde: 0.03 tot 0.60 m³/u
 - Verkleinde Kv-waarde: 0.045 tot 0.2 m³/u (*herkenning: rode spindelbescherming*)
- éénpijp: 50% tot 0%



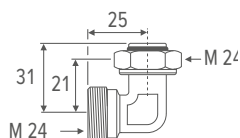
JAGA PRO



CODE

5094 4414	Tweepijp
5094 4409	Éénpijp
5094 413	Tweepijp - kleine Kv

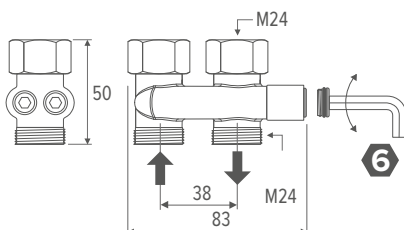
BOCHT 90° M24 X M24



CODE

5095 020

OMKEERSTUK MET AFSLUITERS VOOR JAGA PRO VENTIELEN



CODE

5094 520

Hulpstuk bij renovatie, voor omwisseling van aanvoer en retour bij alle Jaga Pro ventielen. Gebruik klemkoppelingen M24.

PRO SLEUTEL



CODE

5090 1120

Gereedschap voor eenvoudige montage van het Pro ventiel

SET 11
SET 12
SET 13
SET 14

✓
✓
✓
✓

✓
-
✓
-

-
-
-
-

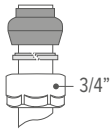
KLEMKOPPELINGEN - VERNIKKELD

KLEMKOPPELINGEN EUROCONUS

Max. aanhaalmoment:

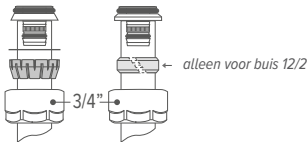
- dunwandig metaal
 - zacht koper 45-55 Nm
 - halfhard koper 60-80 Nm
 - zacht staal 60-70 Nm
- kunststof 30-40 Nm
- VPE/ALU 20-30 Nm

DUNWANDIG METAAL



CODE	OMSCHRIJVING
5094 2112	Ø 3/4" x 12/1
5094 2114	Ø 3/4" x 14/1
5094 2115	Ø 3/4" x 15/1
5094 2116	Ø 3/4" x 16/1
5094 2118	Ø 3/4" x 18/1

KUNSTSTOF OF VPE/ALU



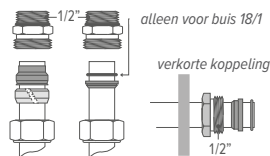
CODE	OMSCHRIJVING
5094 2612	Ø 3/4" x 12/2
5094 2614	Ø 3/4" x 14/2
5094 2616	Ø 3/4" x 16/2
5094 2618	Ø 3/4" x 18/2
5094 2619	Ø 3/4" x 16/1.5
5094 2820	Ø 3/4" x 20/2

KLEMKOPPELINGEN 1/2"

Max. aanhaalmoment:

- dunwandig metaal
 - zacht koper 45-55 Nm
 - halfhard koper 60-80 Nm
 - zacht staal 60-70 Nm
- kunststof 30-40 Nm
- VPE/ALU 20-30 Nm

DUNWANDIG METAAL

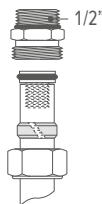


CODE	OMSCHRIJVING
5098 110	Ø 1/2" x 10/1
5098 112	Ø 1/2" x 12/1
5098 114	Ø 1/2" x 14/1
5098 115	Ø 1/2" x 15/1
5098 116	Ø 1/2" x 16/1
5098 118	Ø 1/2" x 18/1

VERKORTE KOPPELING

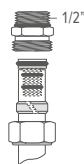
5098 015	Ø 1/2" x 15/1
----------	---------------

KUNSTSTOF



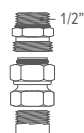
CODE	OMSCHRIJVING
5098 212	Ø 1/2" x 12/2
5098 214	Ø 1/2" x 14/2
5098 219	Ø 1/2" x 16/1.5
5098 216	Ø 1/2" x 16/2
5098 217	Ø 1/2" x 17/2
5098 218	Ø 1/2" x 18/2

VPE/ALU



CODE	OMSCHRIJVING
5098 314	Ø 1/2" x 14/2
5098 316	Ø 1/2" x 16/2
5098 326	Ø 1/2" x 16/2.2
5098 318	Ø 1/2" x 18/2

STALEN C.V. BUIS



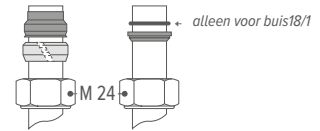
CODE	OMSCHRIJVING
5094 502	Ø 1/2" x 1/2"
5094 504	Ø 1/2" x 3/8"

KLEMKOPPELINGEN M24 X 1.5

Max. aanhaalmoment:

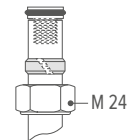
- dunwandig metaal
 - zacht koper 45-55 Nm
 - halfhard koper 60-80 Nm
 - zacht staal 60-70 Nm
- kunststof 30-40 Nm
- VPE/ALU 20-30 Nm

DUNWANDIG METAAL



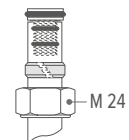
CODE	OMSCHRIJVING
5094 110	Ø M24 x 10/1
5094 112	Ø M24 x 12/1
5094 114	Ø M24 x 14/1
5094 115	Ø M24 x 15/1
5094 116	Ø M24 x 16/1
5094 118	Ø M24 x 18/1

KUNSTSTOF



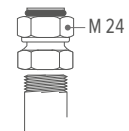
CODE	OMSCHRIJVING
5094 212	Ø M24 x 12/2
5094 214	Ø M24 x 14/2
5094 219	Ø M24 x 16/1.5
5094 216	Ø M24 x 16/2
5094 217	Ø M24 x 17/2
5094 218	Ø M24 x 18/2

VPE/ALU



CODE	OMSCHRIJVING
5094 314	Ø M24 x 14/2
5094 316	Ø M24 x 16/2
5094 326	Ø M24 x 16/2.2
5094 318	Ø M24 x 18/2

STALEN C.V. BUIS



CODE	OMSCHRIJVING
5094 501	Ø M24 x 1/2"
5094 503	Ø M24 x 3/8"

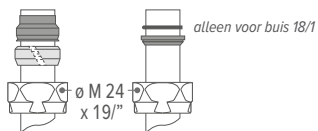
KLEMKOPPELINGEN - VERCHROOMD

KLEMKOPPELINGEN M24 X 19/1"

Max. aanhaalmoment:

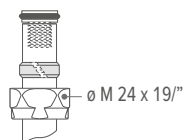
- dunwandig metaal
 - zacht koper 45-55 Nm
 - halfhard koper 60-80 Nm
 - zacht staal 60-70 Nm
- kunststof 30-40 Nm
- VPE/ALU 20-30 Nm

DUNWANDIG METAAL



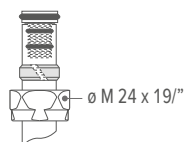
CODE	OMSCHRIJVING
5094 1110	$\varnothing M 24 \times 10/1$
5094 1112	$\varnothing M 24 \times 12/1$
5094 1114	$\varnothing M 24 \times 14/1$
5094 1115	$\varnothing M 24 \times 15/1$
5094 1118	$\varnothing M 24 \times 18/1$

KUNSTSTOF



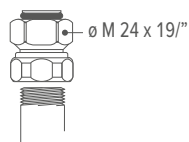
CODE	OMSCHRIJVING
5094 1212	$\varnothing M 24 \times 12/2$
5094 1219	$\varnothing M 24 \times 16/1.5$
5094 1216	$\varnothing M 24 \times 16/2$
5094 1217	$\varnothing M 24 \times 17/2$
5094 1218	$\varnothing M 24 \times 18/2$

VPE/ALU



CODE	OMSCHRIJVING
5094 1314	$\varnothing M 24 \times 14/2$
5094 1316	$\varnothing M 24 \times 16/2$
5094 1326	$\varnothing M 24 \times 16/2.2$
5094 1318	$\varnothing M 24 \times 18/2$

STALEN C.V. BUIS



CODE	OMSCHRIJVING
5094 1501	$\varnothing M 24 \times 1/2''$
5094 1504	$\varnothing M 24 \times 3/8''$

THERMOSTAATKOPPEN

JAGA DECO THERMOSTAATKOP



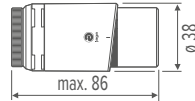
Jaga wit RAL 9016



Jaga zwart



Jaga chroom



- vloeistofvulling
- vorstbeveiliging 7°C
- regelbereik van 10 tot 28°C
- opschroefbaar M30 x 1.5
- max. watertemperatuur 110°C

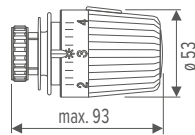
CODE

5090 1150	Wit RAL 9016
5090 1153	Zwart
5090 1151	Chroom

JAGA HEIMEIER THERMOSTAATKOP VERWARMEN ÉN KOELEN



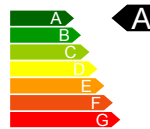
wit RAL 9016



- VT-score: 0.20
- hysteresis EN215: 0 15 K
- invloed van de watertemperatuur EN215: 0 35 K
- vloeistofvulling
- schaalindeling 1 t/m 5 + K. (Light Cooling)
- vorstbeveiliging 6°C
- min. en max. temperatuurbegrenzing d.m.v. spaarclips
- opschroefbaar M30 x 1.5
- max. element-temperatuur +50°C
- adapter 5090 114 niet van toepassing

CODE

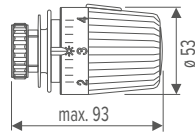
5090 1161	Wit RAL 9016
-----------	--------------



JAGA HEIMEIER THERMOSTAATKOP



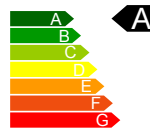
wit RAL 9016



- VT-score: 0.20
- hysteresis EN215: 0 15 K
- invloed van de watertemperatuur EN215: 0 35 K
- vloeistofvulling
- regelbereik van 6 tot 28 °C
- vorstbeveiliging 6°C
- min. en max. temperatuurbegrenzing d.m.v. spaarclips
- opschroefbaar M30 x 1.5
- max. watertemperatuur 120°C
- Light Cooling mogelijk mits gebruik van adapter 5090 114

CODE

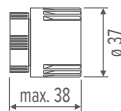
5090 1160	Wit RAL 9016
-----------	--------------



JAGA HANDBEDIENDE KOP



wit RAL 9016



CODE

5090 110103	Wit RAL 9010
-------------	--------------

JAGA THERMOSTAATKOP



wit RAL 9016



- vloeistofvulling
- vorstbeveiliging 6°C
- min. en max. temperatuurbegrenzing 5-26°C d.m.v. instelringen
- opschroefbaar M30 x 1.5
- max. watertemperatuur 110°C

CODE

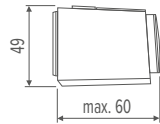
5090 1125	Wit RAL 9016
-----------	--------------

THERMOSTAATKOPPEN

THERMO-ELEKTRISCHE MOTOR



licht grijs RAL 7035



- opschroefbaar M30 x 1.5, met klikbevestiging, geschikt voor alle Jaga ventielen
- met varistor ter bescherming tegen overspanningen
- met standindicator (open/dicht)
- kabellengte: 1 m
- max. watertemperatuur: 100°C
- isolatieklasse: IP 54 / III
- CE conform EN 60730

CODE

8727 0202	24 VDC
7990 4091	230 VAC

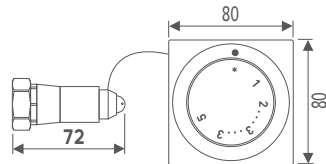


230 VAC: bij vloerbouw enkel monteren op de verdeler, nooit in de put

JAGA DANFOSS WANDTHERMOSTAAT



wit RAL 9010

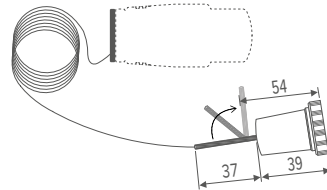


- thermostaatkop met afstandbediening voor moeilijk te bereiken afsluiters
- lengte capillair: 2 m
- doorvoer capillair: min. 23 mm
- afstandsvoeler, capillair en bedieningsbalg zijn volledig met vloeistof gevuld
- vorstbeveiliging 7.5°C
- min. en max. T° begrenzing (6-28°C)
- opschroefbaar M30 x 1.5
- max. watertemperatuur 120°
- Light Cooling mogelijk mits gebruik van adapter 5090 114

CODE

5090 1071	Wit RAL 9010
-----------	--------------

JAGA WANDTHERMOSTAAT



- Capillair zonder thermostaatkop. Compatibel met alle Jaga thermostaatkoppen.
- lengte capillair: 2 m
- minimum binnendiameter buis voor doorvoer capillair: 18 mm

CODE

5090 110701



deze wandthermostaat alleen gebruiken in combinatie met bijgeleverd capillair van 2 meter lengte

DIEFSTALBEVEILIGING



wit RAL 9016

- diefstalbeveiliging voor Jaga thermostaatkop: 5090 1125
- temperatuurinstelling blijft mogelijk.
- niet toepasbaar bij Strada en Knockonwood in combinatie met Pro ventiel

CODE

5090 1118	Wit RAL 9016
-----------	--------------

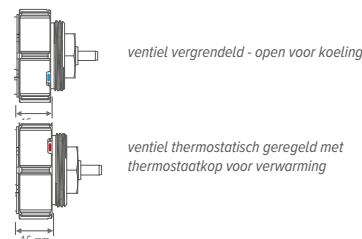
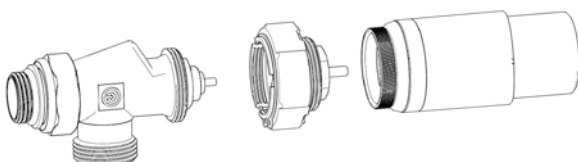
JAGA ADAPTER VOOR THERMOSTAATKOPPEN BIJ HYBRIDE INSTALLATIES



adapter voor het ombouwen van thermostaatventielen met thermostaatkop, om te voorkomen dat koudwatertoevoer in de zomer door de thermostaatkop afgesneden wordt

CODE

5090 1114



DRUKVERLIEZEN

TWEEPIJP - STANDAARD KV

VOORINSTELLING	1	2	3	4	5	6	KVS
KV	0.10	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.80
2-PIJP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-

JAGA H-VENTIEL WAND
5094.524



Set: 103

JAGA H-VENTIEL VLOER
5094.525



Set: 104

JAGA H-VENTIEL HAAKS WAND
5094.534



Set: 113, 117

JAGA H-VENTIEL HAAKS VLOER
5094.535



Set: 114, 118

JAGA CROSSFLOW VENTIEL WAND
5094.522



Set: 101, 115

JAGA CROSSFLOW VENTIEL VLOER
5094.523



Set: 102

JAGA CROSSFLOW HAAKS VENTIEL WAND
5094.532



Set: 111

JAGA CROSSFLOW HAAKS VENTIEL VLOER
5094.533



Set: 112, 116

JAGA VENTIEL 3/4" EUROCONUS
5090.4407



Set: 222, 225, 271, 272

JAGA VENTIEL 1/2" BINNENDRAAD
5090.405



JAGA DUBBEL HAAKS VENTIEL

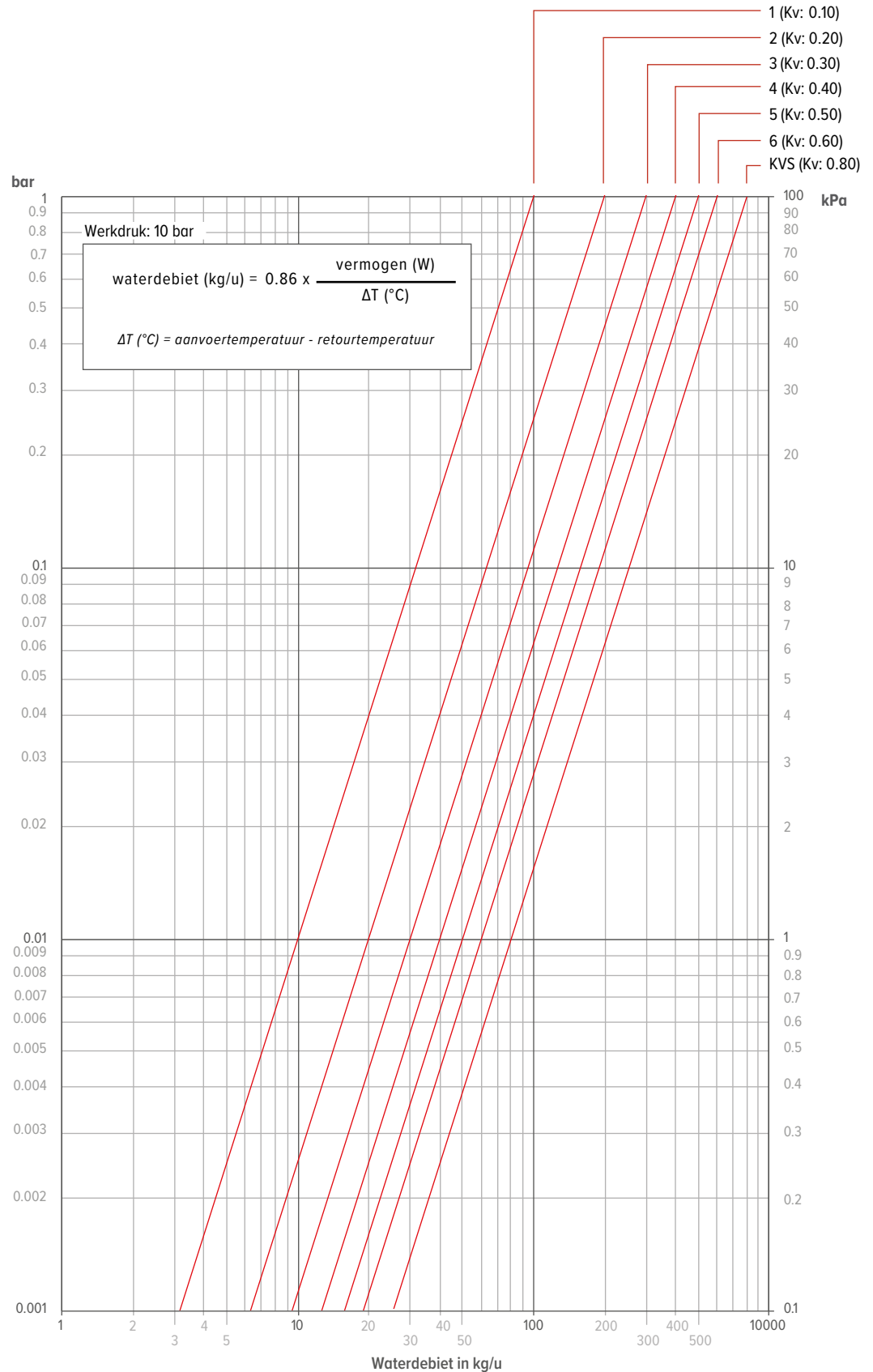


Set: 28, 29

JAGA VENTIEL M24



Set: 25



DRUKVERLIEZEN

TWEEPIJP - KLEINE KV

VOORINSTELLING	1	2	3	4	5	6	KVS
KV	0.045	0.065	0.095	0.155	0.220	0.320	0.350
2-PIJP	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-

**JAGA H-VENTIEL
WAND**
5094.544



**JAGA H - VENTIEL
VLOER**
5094.545



**JAGA H-VENTIEL
HAAKS WAND**
5094.554



**JAGA H-VENTIEL
HAAKS VLOER**
5094.555



**JAGA CROSSFLOW
VENTIEL WAND**
5094.542



**JAGA CROSSFLOW
VENTIEL VLOER**
5094.543



**JAGA CROSSFLOW
HAAKS VENTIEL WAND**
5094.552



**JAGA CROSSFLOW
HAAKS VENTIEL VLOER**
5094.553



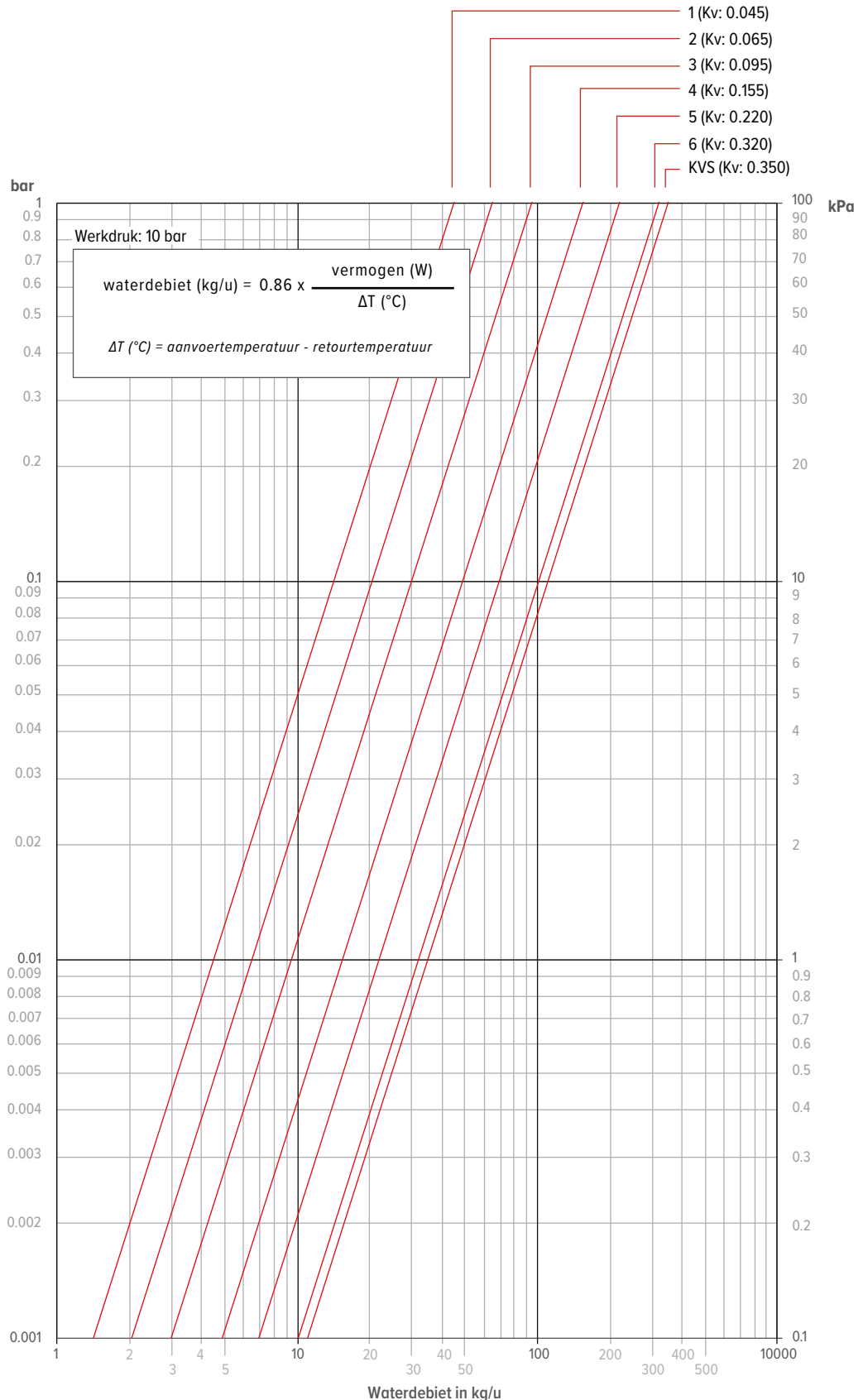
**JAGA VENTIEL
3/4" EUROCONUS**
5090.4406



**JAGA VENTIEL
1/2" BINNENDRAAD**
5090.404



**JAGA PRO VENTIEL
M24 BUITENDRAAD**
5094.413



DRUKVERLIEZEN

TWEEPIJP

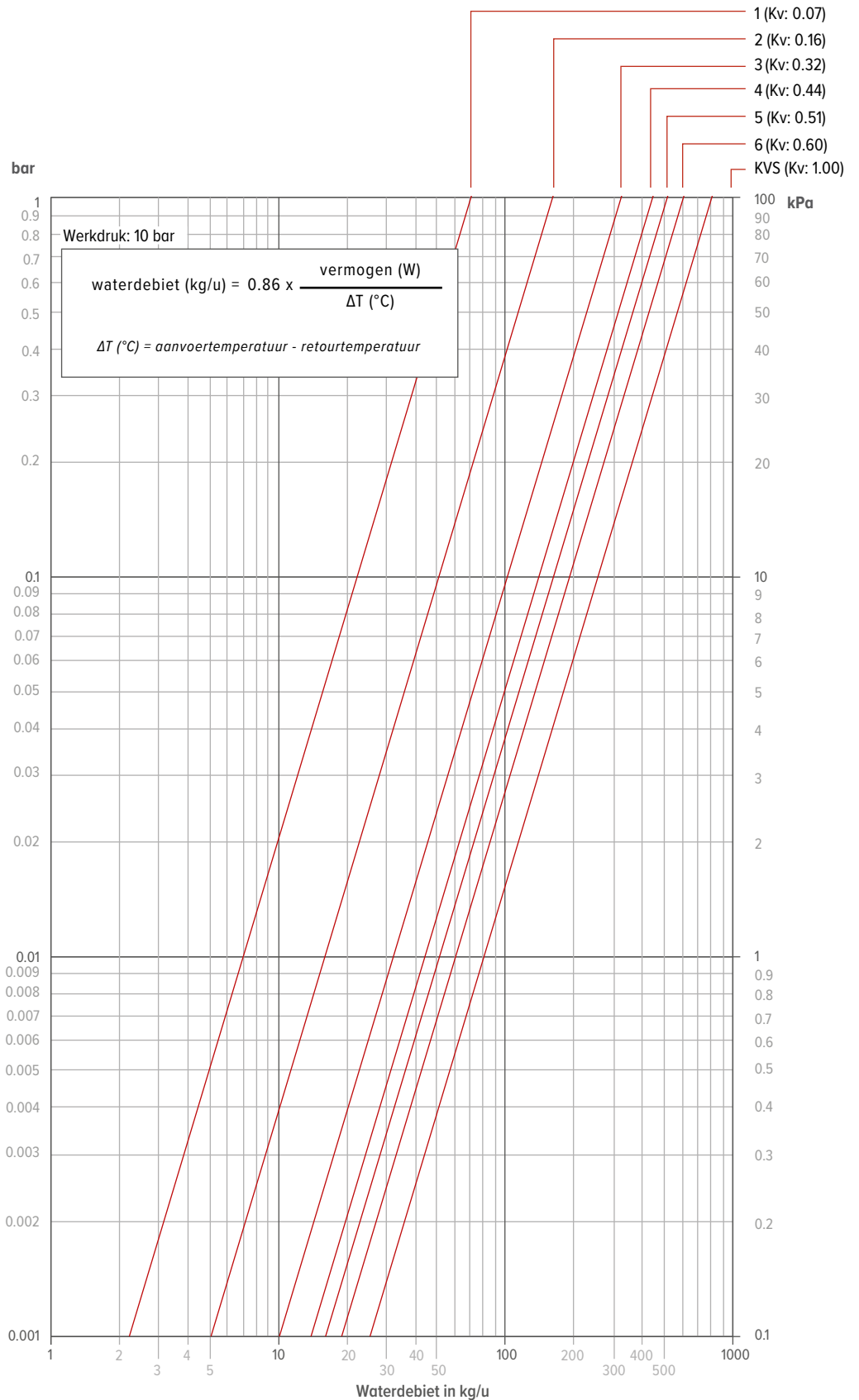
VOORINSTELLING	1	2	3	4	5	6	KVS
KV	0.07	0.16	0.32	0.44	0.51	0.60	0.80

JAGA PRO VENTIEL M24 BUITENDRAAD

5094.4414



Set 11, 12



DRUKVERLIEZEN

ÉÉNPIJP

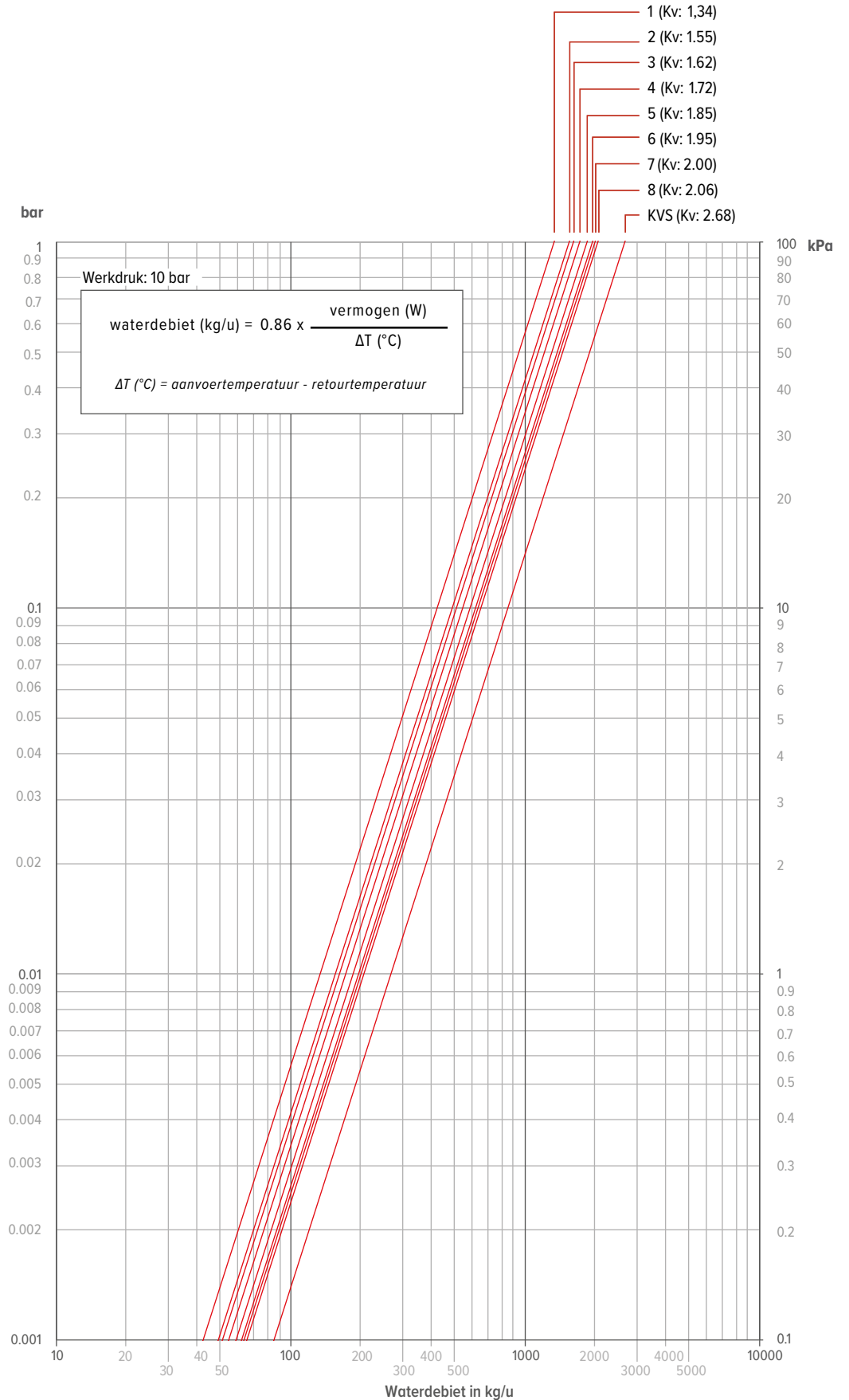
VOORINSTELLING	1	2	3	4	5	6	7	8	KVS
RADIATORVOEDING %	0	13.4	17.3	21.9	27.4	31.3	32.8	35.1	50.0
KV	1.34	1.55	1.62	1.72	1.85	1.95	2.00	2.06	2.68

JAGA PRO VENTIEL M24 BUITENDRAAD

5094.4414



Set 13, 14



DRUKVERLIEZEN

AANTAL OMWENTELINGEN	2	3	4	open
KV	0.8	1.5	2.1	2.5

JAGA RETOURVENTIELEN 3/4" EUROCONUS RECHT

5090 702



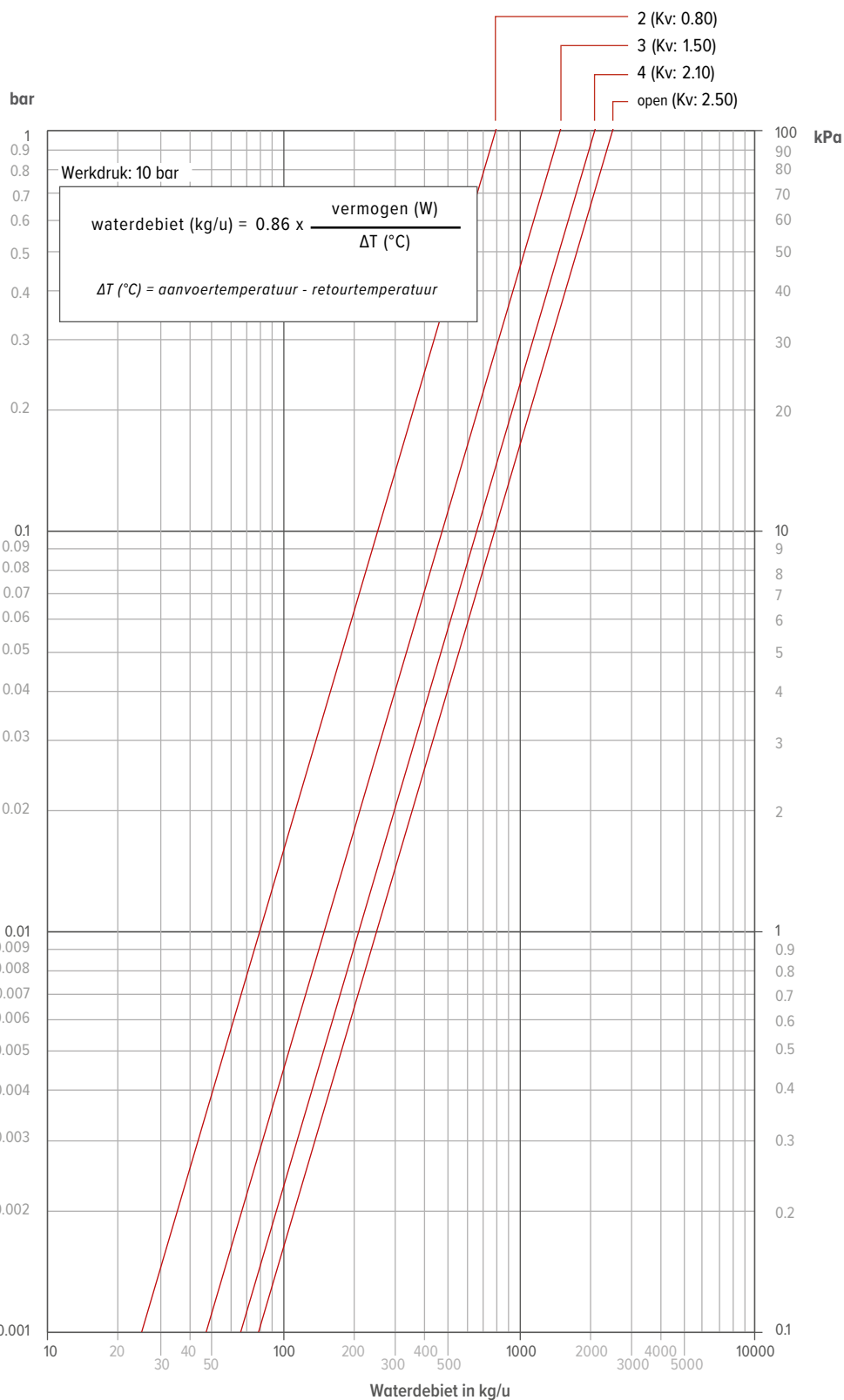
Set 301, 302

JAGA RETOURVENTIELEN 3/4" EUROCONUS HAAKS

5090 704



Set 303, 304



DRUKVERLIEZEN

KV

3.4

**JAGA VENTIEL 3/4" BUITENDRAAD
DN 20 HAAKS VOOR
RADIATORAANSLUITING 3/4"**

5090 701



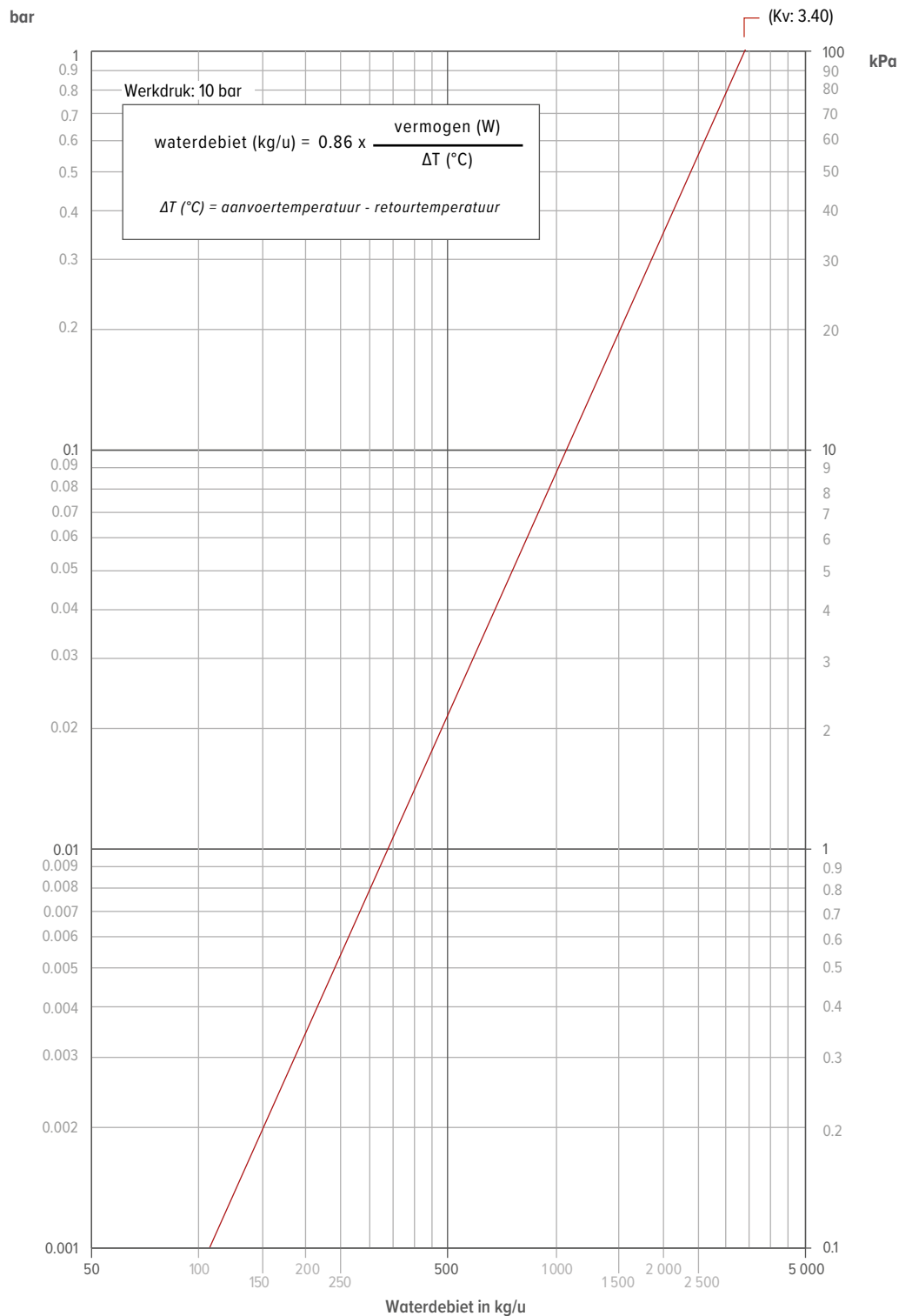
Set 301

**JAGA VENTIEL 3/4" BINNENDRAAD
DN20 HAAKS VOOR
RADIATORAANSLUITING 1/2"**

5090 702



Set 303



DRUKVERLIEZEN

VOORINSTELLING	1	2	3	4	5	6	7	8	9
AANTAL OMWENTELINGEN	1.25	1.50	1.75	2.00	2.50	3.00	3.50	4.00	open
KV	0.14	0.20	0.31	0.43	0.60	0.79	1.00	1.20	1.35

JAGA RETOURVENTIELEN 3/4" EUROCONUS HAAKS

5090 4111



Set: 225, 226, 285, 272, 285

JAGA RETOURVENTIELEN 3/4" EUROCONUS RECHT

5094 4431



Set: 222, 282, 271, 282

JAGA RETOURVENTIELEN 1/2" BINNENDRAAD RECHT

5090 109



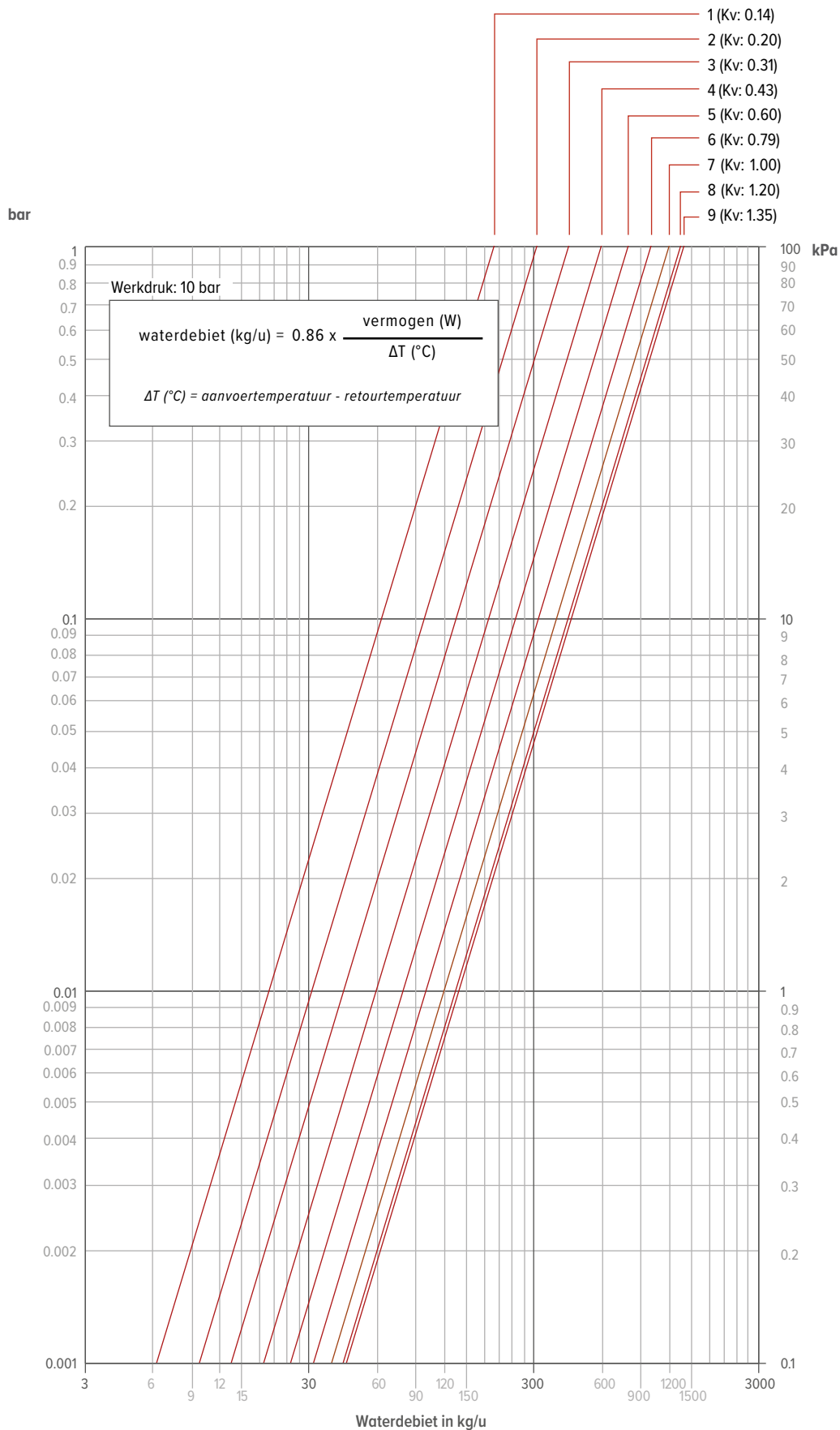
Set: 98, 99, 297, 298, 299

JAGA RETOURVENTIELEN 1/2" BINNENDRAAD HAAKS

5090 110



Set: 99, 299



DRUKVERLIEZEN

ÉÉNPIJP

VOORINSTELLING	0	1	2	3	4	5	6	7
RADIATORVOEDING %	0	11	21	26	29	31	32	32
KV	1.50	1.68	1.90	2.04	2.12	2.17	2.20	2.20

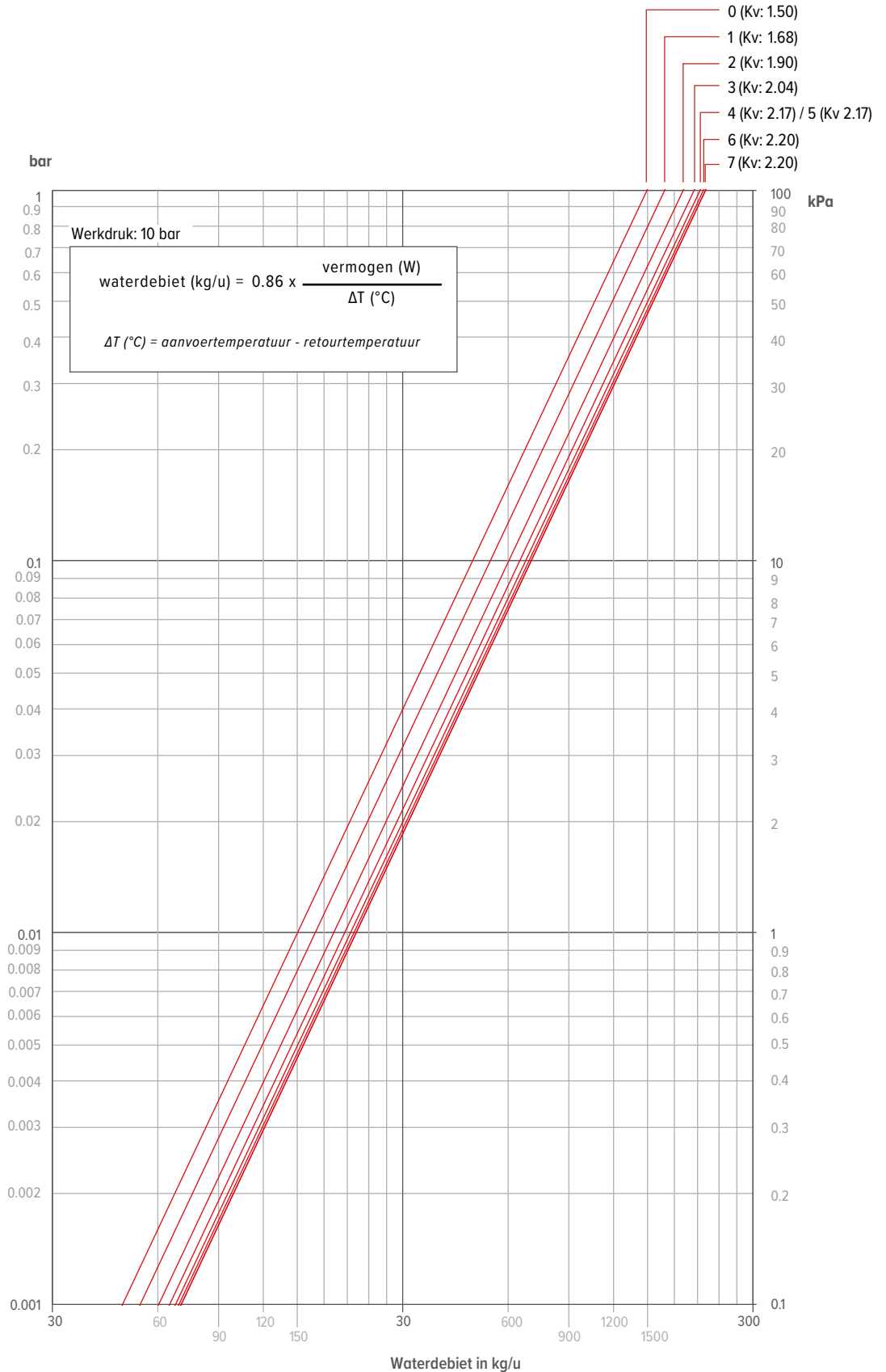
DECO PRO THERMOSTAATVENTIEL HAAKS

- 5094.427 chroom
- 5094.432 mat aluminium look
- 5094.433 geborsteld RVS-look



DECO PRO THERMOSTAATVENTIEL RECHT

- 5094.427 chroom
- 5094.432 mat aluminium look
- 5094.433 geborsteld RVS-look



DRUKVERLIEZEN

TWEEPIJP

VOORINSTELLING	0	1	2	3	4	5	6	7	max.
RADIATORVOEDING %	0	100	100	100	100	100	100	100	100
KV	0	0.29	0.72	1.10	1.29	1.46	1.56	1.61	1.65

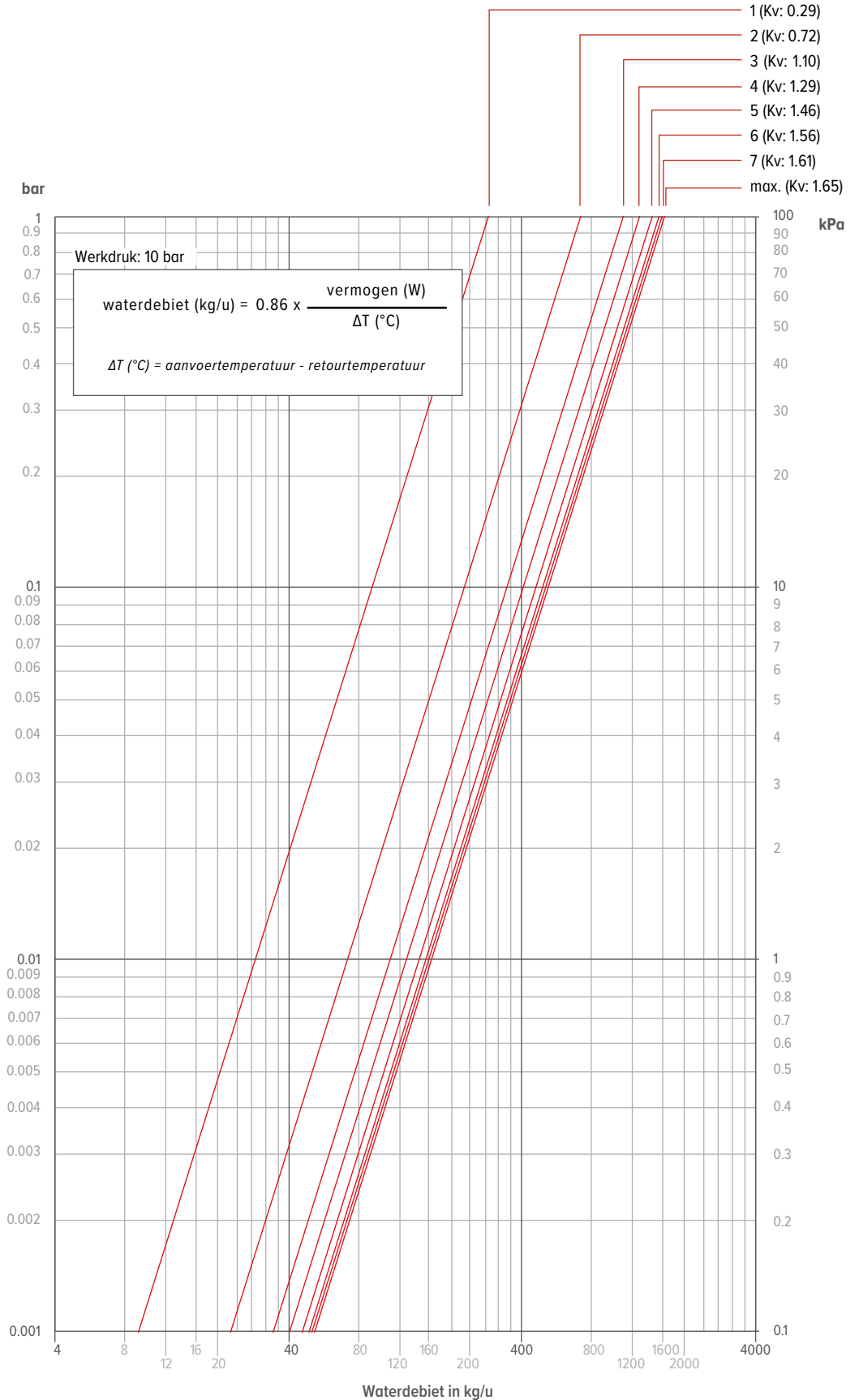
DECO PRO THERMOSTAATVENTIEL HAAKS

- 5094.427 chroom
- 5094.432 mat aluminium look
- 5094.433 geborsteld RVS-look



DECO PRO THERMOSTAATVENTIEL RECHT

- 5094.427 chroom
- 5094.432 mat aluminium look
- 5094.433 geborsteld RVS-look





BELGIË JAGA NV

Nood aan advies? Maak een afspraak in het Jaga Advies Centrum!

Verbindingslaan 16
3590 Diepenbeek

+32 (0) 11 29 41 11

info@jaga.be
jaga.com