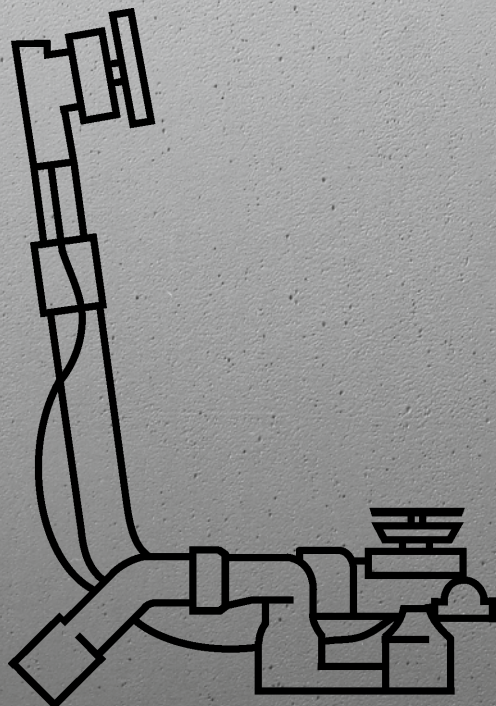


AFVOERTECHNIEK

Afvoeren voor baden en douchebakken



Toevoeren, afvoeren en overlopen uit polypropyleen (PP) en toebehoren voor baden en douchebakken. Verschillende mechanische en elektronische uitrustingsvarianties.

Multiplex Trio E

Elektronisch aangestuurde mengeenheid voor het vullen van een bad. Voor gebruik met afvoer- en overloopgarnituren met watertoevoer.

Multiplex Trio

Afvoer/overloop voor baden met watertoevoer door het overloophuis: afvoergat Ø 52 mm voor gebruik met buisonderbreker: bediening met draairozet of motoraangedreven.

Rotaplex Trio

Afvoer/overloop voor baden met watertoevoer door het overloophuis: afvoergat Ø 90 mm voor gebruik met buisonderbreker: bediening met draairozet of motoraangedreven.

Multiplex Trio F

Afvoer/overloop voor baden met watertoevoer door het afvoerhuis: afvoergat Ø 52 mm voor gebruik met buisonderbreker: bediening met draairozet of motoraangedreven.

Rotaplex Trio F

Afvoer/overloop voor baden met watertoevoer door het afvoerhuis: afvoergat Ø 90 mm voor gebruik met buisonderbreker: bediening met draairozet of motoraangedreven.

Multiplex

Afvoer en overloop voor baden, afvoergat-Ø van 52 mm, bediening met draairozet.

Rotaplex

Afvoer en overloop voor baden, afvoergat-Ø van 90 mm, bediening met draairozet.

Citaplex

Afvoer en overloop voor baden, afvoergat-Ø van 52 mm, sluiting met ventielafdichtstop.

Domoplex

Afvoer voor douchebakken, Ø afvoergat 52 mm, met uitneembare sifon.

Tempoplex

Afvoer voor douchebakken, Ø afvoergat 90 mm, inbouwdiepte 60 of 80 mm, met bijzonder hoge afvoercapaciteit met uitneembare sifon.

Tempoplex Plus

Afvoer voor douchebakken, Ø afvoergat 90 mm, inbouwdiepte 90 mm, met bijzonder hoge afvoercapaciteit met uitneembare sifon.

Duoplex

Afvoer voor douchebakken, Ø afvoergat 52 mm, met afdekking standpijp, met uitneembare sifon.

Varioplex

Afvoer voor douchebakken, afvoergat-Ø 52 mm, met standpijp.

Aanwijzing

Het gebruik van de producten voor andere dan de beschreven toepassingen en media moet worden afgestemd met Viega! Kunststofproducten uit PP (polypropyleen) zijn milieuvriendelijk met de beste eigenschappen voor huishoudelijk afvalwater. Het water slechts korte periode tot max 95 °C via de sifon afvoeren! Gebruik geen chemische reinigingsmiddelen voor het ontstoppen van de afvoerleiding! Gebruik uitsluitend milde reinigingsmiddelen voor de oppervlakken! Gedetailleerde informatie over gebruik, beperkingen en nationale normen en richtlijnen vindt u in de productinformatie, hetzij gedrukt of op de Viega-website.

Onder voorbehoud van wijzigingen en fouten!

De actuele Z- en inbouwmaten en verdere technische informatie zijn te vinden op de Viega website en moeten vóór aanschaf, de planning, de installatiewerkzaamheden en het gebruik worden gecontroleerd. Onze producten worden continu geoptimaliseerd.

Deze productbeschrijving bevat belangrijke informatie over de keuze van het product of de installatie, de installatie en de inbedrijfstelling, evenals over het beoogde gebruik en, indien nodig, de onderhoudsmaatregelen. Deze informatie over producten, hun eigenschappen en toepassingstechnieken is gebaseerd op de momenteel geldende normen in Europa (bijv. EN) en/of in Duitsland (bijv. DIN/DVGW). Sommige passages in de tekst kunnen betrekking hebben op technische voorschriften in Europa/Duitsland. Deze moeten worden beschouwd als aanbevelingen voor andere landen waar geen overeenkomstige nationale voorschriften bestaan. De relevante nationale wetten, normen, voorschriften, normen en andere technische voorschriften hebben voorrang op de Duitse/Europese richtlijnen van deze productbeschrijving: De hier gepresenteerde informatie is niet bindend voor andere landen en gebieden en dient te worden opgevat als ondersteuning.

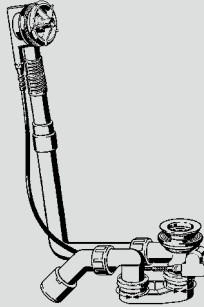
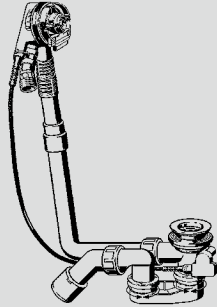
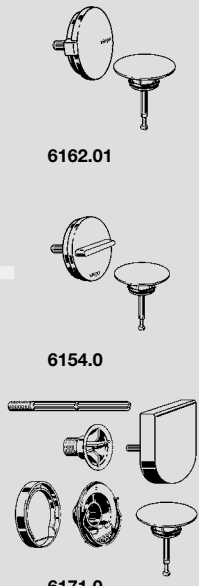

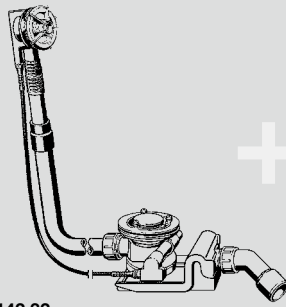
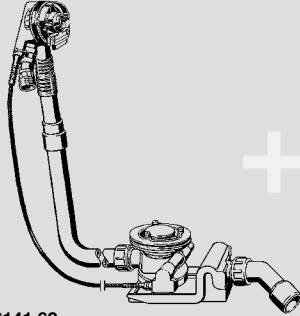
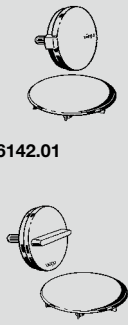

INHOUDSOPGAVE

Overzicht uitrustingsset	536
Multiplex	537
Rotaplex	539
Multiplex Trio	540
Rotaplex Trio	543
Multiplex Trio E	545
Motorgestuurde badsifons met badvulling door de overloop	547
Motorgestuurde badsifons met badvulling door afvoerhuis	549
Buisonderbreker	549
Citaplex	550
Afvoeren en overlopen	552
Tempoplex	552
Tempoplex Plus	554
Domoplex	556
Duoplex	558
Varioplex	558
Standpijpen met plug	560
Schachtventielen, sifons	561
Toebehoren	562
Gebruiksaanwijzingen	564


GTIN-Code (Global Trade Item Number, voorheen EAN)

Het GTIN-nummer is samengesteld uit het constante fabrikantnummer 4015211 en het betreffende artikelnummer van zes posities, in dit voorbeeld 305 611. Vervangen van de laatste zes locaties door het artikelnummer levert de GTIN-code op.

OVERZICHT UITRUSTINGSSET

Multiplex	Multiplex Trio
 <p>6162.1 6163.1 6163.2</p>	 <p>6161.52 6161.62 6161.72</p>
<p>+</p>  <p>6162.01 6154.0 6171.0</p>	<p>+</p>  <p>6161.01 6161.13 6170.0</p>
Rotaplex	Rotaplex Trio
 <p>6142.32 6142.33</p>	 <p>6141.62 6141.72</p>
<p>+</p>  <p>6142.01 6156.0</p>	<p>+</p>  <p>6141.01 6141.02</p>

MULTIPLEX


Multiplex-Afvoer/overloop
Visign M5
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- kunststof

Uitrusting

Draairozet verchromd, afsluiter verchromd, sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchromd

Technische data

waterslotheogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

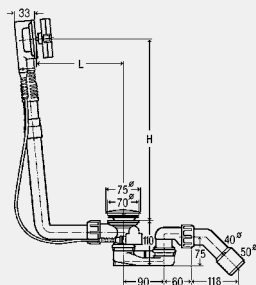
model	DN	KL	L	H	BS	BM	B52	VE	artikel
6162.45	40/50	560	100-260	180-400	✓		✓	24	101 909
6163.45	40/50	725	130-370	180-430		✓	✓	10	138 561

KL = kabellengte

BS = bad standaard

BM = bad middenaansluiting

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52


Multiplex-Afvoer/overloop
Visign M5
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- kunststof

- zonder sifon

Uitrusting

Draairozet verchromd, afsluiter verchromd, ventiel verchromd

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

model	G	KL	L	H	BS	BM	B52	VE	artikel
6162	1½	560	100-260	180-400	✓		✓	24	114 893
6163	1½	725	130-370	180-430		✓	✓	10	152 079

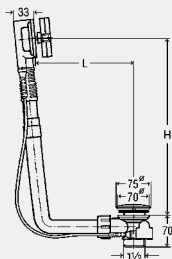
G = draad cilindrisch

KL = kabellengte

BS = bad standaard

BM = bad middenaansluiting

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52





Multiplex-Afvoer/overloop

basismodel

vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- kunststof
- zonder draairozet, afsluiter

Uitrusting

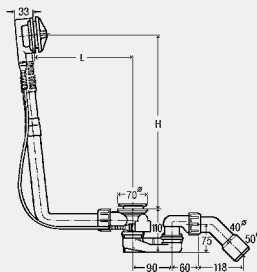
Sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchromd

Technische data

waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s
overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274



model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	VE	artikel
6162.1	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	24	103 071
6163.1	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	5	111 069
6163.2	40/50	1070	130-680	180-480			✓	✓	10	308 889

KL = kabelengte
BS = bad standaard
BM = bad middenaansluiting
BEL = bad extra lang
B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52



Multiplex-Uitrustingsset

Visign M5

- voor basismodel afvoer en overloop

Uitrusting

Draairozet, afsluiter

model 6162.01

DESIGN PLUS
powered by IISH

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	10	721 244
kunststof edelmat	1	735 906
kunststof roestvast geborsteld	1	735 890
kunststof design-wit	1	735 883
kunststof zwart-mat	1	806 118



Multiplex-Uitrustingsset

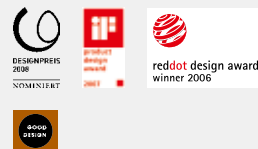
Visign M3

- voor basismodel afvoer en overloop

Uitrusting

Draairozet, afsluiter

model 6154.0



uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	1	576 325
kunststof design-wit	1	735 913



Multiplex-Uitrustingsset

Visign M9

waterstandhoogte plus 5 cm

- voor basismodel afvoer en overloop

Uitrusting

Overloopprozet, draairozet, bevestigingsflens, afsluiter

Richtlijn

Bij de montage dient de bevestigingsflens te worden verwisseld!

model 6171.0

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	1	724 597


Multiplex-Afvoer/overloop
Visign M9
waterstandhoogte plus 5 cm

- kunststof

- vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad, keuzemogelijkheid voor de waterstandhoogte

Uitrusting

Overlooprozet, draairozet, afsluiter, sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchromd

Technische data

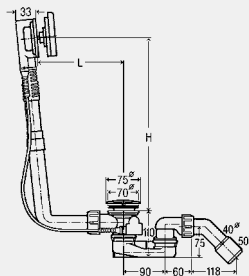
waterslithoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.



model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	VE	artikel
6171.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	724 566
6171.11	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	733 582
6171.12	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	733 599

KL = kabelengte

BS = bad standaard

BM = bad middenaansluiting

BEL = bad extra lang

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52

ROTAPLEX

Rotaplex-Afvoer/overloop
basismodel
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- zonder draairozet, afdekkap

Uitrusting

Sifon, afvoerbocht 45°

Technische data

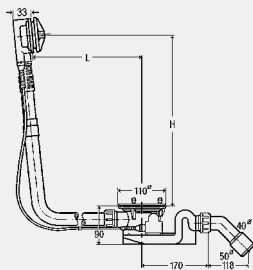
waterslithoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 1,25 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274


model	DN	KL	L	H	BM	BEL	B90	VE	artikel
6142.32	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	488 659
6142.33	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	574 956

KL = kabelengte

BM = bad middenaansluiting

BEL = bad extra lang

B90 = voor baden met afvoergat-Ø 90


Rotaplex-Uitrustingsset
Visign R5

- voor basismodel afvoer en overloop

Uitrusting

Draairozet, afdekkap

model 6142.01

 DESIGN PLUS
 powered by TSH

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	1	721 558
kunststof zwart-mat	1	799 984



Rotaplex-Uitrustingsset
Visign R3
 - voor basismodel afvoer en overloop
Uitrusting
 Draairozet, afdekkap
model 6156.0



uitvoering	VE	artikel		
kunststof verchromd	1	586 508		

MULTIPLEX TRIO



Multiplex Trio-Afvoer/overloop
Visign MT5
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad
 - voor watertoevoer door overloophuis
Uitrusting

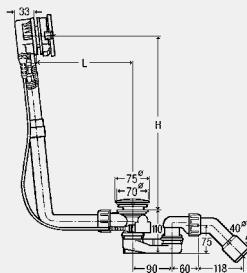
Draairozet verchromd, afsluiter verchromd, afdekrozet verchromd, toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchromd

Technische data

waterslotheogte 50 mm
 afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s
 overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
 gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274



model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	VE	artikel
6161.50	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	1/5	727 734
6161.60	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	1	727 741
6161.70	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	1	727 758

KL = kabellengte
 BS = bad standaard
 BM = bad middenaansluiting
 BEL = bad extra lang
 B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52



Multiplex Trio-Afvoer/overloop
basismodel
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad
 - voor watertoevoer door overloophuis
 - kunststof
 - zonder draairozet, overloopprozet, afsluiter

Uitrusting

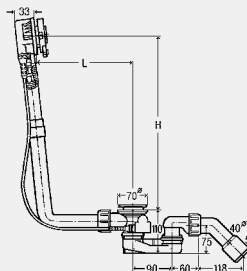
Toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchromd

Technische data

waterslotheogte 50 mm
 afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s
 overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
 volgens NBN EN 274



model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	VE	artikel
6161.52	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	10	725 778
6161.62	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	5	727 970
6161.72	40/50	1070	130-680	180-480			✓	✓	10	727 987

KL = kabellengte
 BS = bad standaard
 BM = bad middenaansluiting
 BEL = bad extra lang
 B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52


Multiplex Trio-Uitrustingsset
Visign MT5

- voor basismodel afvoer en overloop
- geschikt voor Multiplex Trio-afvoer/overloop basismodel model 6161.52, 6161.62, 6161.72

Uitrusting

Draairozet, overlooprozet, afsluiter

model 6161.01

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	10	725 785
kunststof zwart-mat	1	806 125
kunststof edelmat	1	732 486
kunststof edelmessing	1	732 493
kunststof roestvast geborsteld	1	732 509
kunststof design-wit	1	725 815


Multiplex Trio-Uitrustingsset
Visign MT3

- voor basismodel afvoer en overloop
- geschikt voor Multiplex Trio-afvoer/overloop basismodel model 6161.52, 6161.62, 6161.72

Uitrusting

Draairozet, overlooprozet, afsluiter

model 6161.13

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	1	725 792
kunststof design-wit	1	725 822


Multiplex Trio-Afvoer/overloop
Visign MT3
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door overloophuis

Uitrusting

Draairozet verchromd, afsluiter verchromd, afdekrozet verchromd, toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchromd

Technische data

waterslithoogte 50 mm

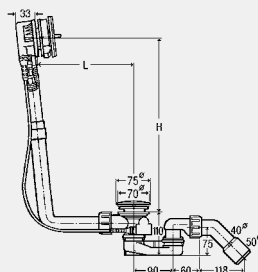
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274



model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	VE	artikel
6161.51	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	5	727 703
6161.61	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	10	727 710
6161.71	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	10	727 727

KL = kabellengte

BS = bad standaard

BM = bad middenaansluiting

BEL = bad extra lang

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52


Multiplex Trio-Uitrustingsset
Visign MT9
waterstandhoogte plus 5 cm

- voor basismodel afvoer en overloop
- geschikt voor Multiplex Trio-afvoer/overloop basismodel model 6161.52, 6161.62, 6161.72

Uitrusting

Overlooprozet, draairozet, bevestigingsflens, afsluiter

Richtlijn

Bij de montage dient de bevestigingsflens te worden verwisseld!

model 6170.0

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	1	724 580



Multiplex Trio-Afvoer/overloop

Visign MT9

waterstandhoogte plus 5 cm

- voor watertoevoer door overloophuis
- kunststof
- vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad, keuzemogelijkheid voor de waterstandhoogte

Uitrusting

Overloopprozet, draairozet, afsluiter, sifon, afvoerbocht 45°, ventiel verchroomd

Technische data

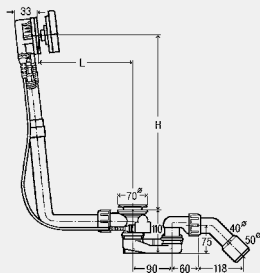
waterslohoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.



model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	uitvoering	VE	artikel		
6170.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	verchroomd	5	723 347		
6170.10	40/50	560	100-260	180-400	✓			✓	kleur roestvrij staal/ geborsteld	5	724 559 ¹		
6170.11	40/50	725	130-370	180-430		✓		✓	verchroomd	10	733 605		
6170.12	40/50	1070	100-680	180-480			✓	✓	verchroomd	1	733 612		

KL = kabellengte

BS = bad standaard

BM = bad middenaansluiting

BEL = bad extra lang

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52

¹⁾ Levertijd individueel klantprogramma: 8 weken: terugname uitgesloten!



Multiplex-Verlengingsset

- voor verlenging van de afvoer bij baden met dikkere bodem

model 6161.7

H	VE	artikel		
20	1	122 201		


Multiplex Trio F-Afvoer/overloop vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door afvoerhuis
- kunststof

Uitrusting

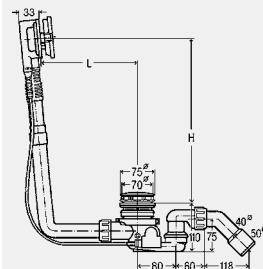
Draairozet Visign M5, afdekkap verchromd, inloopelement, sifon, afvoerbocht 45°, inbouwbuisonderbreker, NBN EN 1717 beveiliging DB met rozet RU2, afdichtingsmanchet

Technische data

waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,85 l/s
overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274


 DESIGN PLUS
powered by ISH


model	DN	KL	L	H	BS	BM	BEL	B52	VE	artikel
6145.4	40/50	560	100-260	180-350	✓			✓	1	672 027
6145.5	40/50	725	130-370	180-370		✓		✓	1	675 462
6145.6	40/50	1070	130-680	180-430			✓	✓	1	675 479

KL = kabellengte
BS = bad standaard
BM = bad middenaansluiting
BEL = bad extra lang
B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52

ROTAPLEX TRIO

Rotaplex Trio-Afvoer/overloop basismodel
vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door overloophuis
- zonder draairozet, afdekkap, overlooprozet

Uitrusting

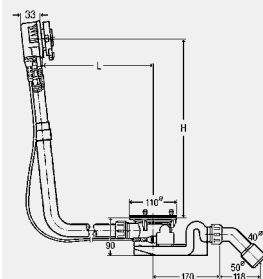
Toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 1,25 l/s
overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274



model	DN	KL	L	H	BM	BEL	B90	VE	artikel
6141.62	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	727 949
6141.72	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 956

KL = kabellengte
BM = bad middenaansluiting
BEL = bad extra lang
B90 = voor baden met afvoergat-Ø 90


Rotaplex Trio-Uitrustingsset
Visign RT5

- voor basismodel afvoer en overloop
- kunststof

Uitrusting

Draairozet, overlooprozet, afdekkap

model 6141.01

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	1	732 530
kunststof zwart-mat	1	799 991
kunststof roestvast geborsteld	1	732 547
kunststof design-wit	1	732 523



Rotaplex Trio-Uitrustingsset

Visign RT3

- voor basismodel afvoer en overloop
- kunststof

Uitrusting

Draairozet, overlooprozet, afdekkap

model **6141.02**

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchroomd	1	734 107

Rotaplex Trio-Afvoer/overloop

Visign RT5

vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door overloophuis

Uitrusting

Draairozet verchroomd, afdekrozet verchroomd, afdekkap verchroomd, toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslohoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 1,25 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

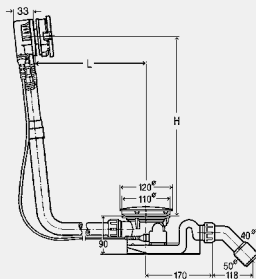
model	DN	KL	L	H	BM	BEL	B90	VE	artikel
6141.60	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	10	727 680
6141.70	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 697

KL = kabellengte

BM = bad middenaansluiting

BEL = bad extra lang

B90 = voor baden met afvoergat-Ø 90



Rotaplex Trio-Afvoer/overloop

Visign RT3

vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door overloophuis

Uitrusting

Draairozet verchroomd, afdekrozet verchroomd, afdekkap verchroomd, toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslohoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 1,25 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

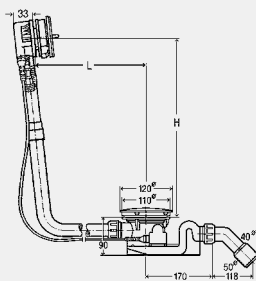
model	DN	KL	L	H	BM	BEL	B90	VE	artikel
6141.61	40/50	725	150-400	180-430	✓		✓	1	727 666
6141.71	40/50	1070	150-680	180-480		✓	✓	1	727 673

KL = kabellengte

BM = bad middenaansluiting

BEL = bad extra lang

B90 = voor baden met afvoergat-Ø 90




Rotaplex-Verlengingsset

- voor verlenging van de afvoer bij baden met dickere bodem
model 6141.7

H	VE	artikel		
22	1	583 668		

MULTIPLEX TRIO E

Multiplex Trio E-Badmengkraan elektronisch

- voor vullen van een bad (elektronisch bestuurd), in combinatie met Multiplex Trio, Multiplex Trio F of Rotaplex Trio (optioneel elektrisch bediend)
- optioneel extra bestelbaar Multiplex Trio E-WLAN-module model 6146.224
- kunststof
- elektrisch openen/sluiten van een Viega afvoergarnituur, op afstand bedienbaar met mobiele apparatuur (Android, iOS, Windows) direct-bedrijf met Multiplex Trio E-WLAN-module

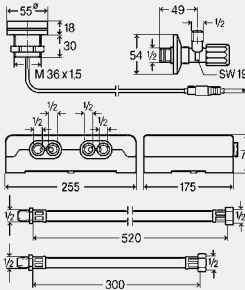
Uitrusting

Bedieningselement verchroomd, geheugenfunctie voor temperatuur en watertoeverhoeveelheid alsmede vulhoogte, 3 persoonafhankelijke voorinstellingen, badinlaat-/handdouchefunctie handmatig omschakelbaar, 38 °C beveiliging handmatig overbrugbaar, aansluitslangen flexibel, hoekstopkranen, netvoeding

Technische data

netspanning 100–240 V AC/50–60 Hz
volgens NBN EN 1111

model 6146


DESIGN PLUS


	VE	artikel		
	1	662 295		


Multiplex Trio E2-Badmengkraan elektronisch

- voor vullen van een bad (elektronisch bestuurd), in combinatie met Multiplex Trio, Multiplex Trio F of Rotaplex Trio (optioneel elektrisch bediend)
- optioneel extra bestelbaar Multiplex Trio E-WLAN-module model 6146.224
- diverse
- elektrisch openen/sluiten van een Viega afvoergarnituur, op afstand bedienbaar met mobiele apparatuur (Android, iOS, Windows) direct-bedrijf met Multiplex Trio E-WLAN-module

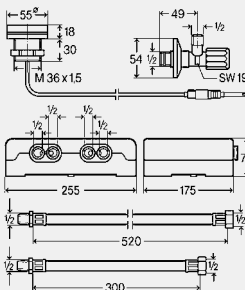
Uitrusting

2 bedieningselementen verchroomd, geheugenfunctie voor temperatuur en watertoeverhoeveelheid alsmede vulhoogte, 3 persoonafhankelijke voorinstellingen, badinlaat-/handdouchefunctie handmatig omschakelbaar, 38 °C beveiliging handmatig overbrugbaar, aansluitslangen flexibel, hoekstopkranen, netvoeding

Technische data

netspanning 100–240 V AC/50–60 Hz
volgens NBN EN 1111

model 6146.2


DESIGN PLUS


	VE	artikel		
	1	682 972		



Multiplex Trio E3-Badmengkraan elektronisch

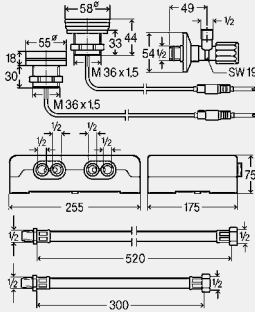
- voor vullen van een bad (elektronisch bestuurd), in combinatie met Multiplex Trio, Multiplex Trio F of Rotaplex Trio (optioneel elektrisch bediend)
- optioneel extra bestelbaar Multiplex Trio E-WLAN-module model 6146.224
- elektrisch openen/sluiten van een Viega afvoergarnituur, op afstand bedienbaar met mobiele apparatuur (Android, iOS, Windows) direct-bedrijf met Multiplex Trio E-WLAN-module

Uitrusting

Bedieningselement verchromd (in/uit, temperatuuraanpassing), displayelement verchromd met glazen oppervlak voor de temperatuurweergave en drukfunctie voor menukeuze, geheugenfunctie voor temperatuur en watertoevoerhoeveelheid alsmede vulhoogte, 3 persoonsafhankelijke voorinstellingen, badinlaat-/handdouchefunctie handmatig omschakelbaar, handmatige uitschakeling van de 40 °C temperatuurgrens overbrugbaar, aansluitlanglen flexibel, hoekstopkranen, netvoeding

Technische data

netspanning 100-240 V AC/50-60 Hz
volgens NBN EN 1111
model 6146.215



VE	artikel		
1	684 655		



DESIGN PLUS

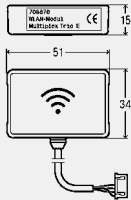


Multiplex Trio E-WLAN-module

- voor bediening van de Multiplex Trio E via mobiele apparatuur (Android, iOS, Windows) in direct-bedrijf
- geschikt voor Multiplex Trio E-badmengkraan model 6146, Multiplex Trio E2-badmengkraan model 6146.2, Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215
- geen App nodig, omdat de bediening via de internetbrowser (Safari, Internet Explorer, Chrome, Firefox) van het mobiele apparaat plaats vindt

Richtlijn

WLAN repeater-functie mogelijk voor Multiplex Trio E/E2/E3 vanaf bouwjaar 2014.
model 6146.224



VE	artikel		
1	708 870*		

* = levering alleen nog uit magazijnvoorraad



Multiplex Trio E-Verlengkabel

- voor verlenging van de aansluitkabel van de verchromde bedieningselementen
- geschikt voor Multiplex Trio E-badmengkraan model 6146, Multiplex Trio E2-badmengkraan model 6146.2, Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215

model 6146.22

KI	VE	artikel		
3000	1	668 297		

KI = Kabellengte



Multiplex Trio E-Verlengkabel

- voor verlenging van de aansluitkabel van het display-element
- geschikt voor Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215

model 6146.224

KI	VE	artikel		
3000	1	685 928		

KI = Kabellengte

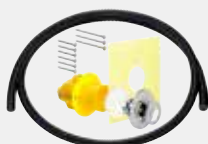

Multiplex Trio E-Uitbreidingsset

- voor alle bedieningselementen, inbouw, holle wand
- geschikt voor Multiplex Trio E-badmengkraan model 6146, Multiplex Trio E2-badmengkraan model 6146.2, Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215

Uitrusting

Inbouwdoos 68 mm, wachtbuis 2,5 m, bevestigingsset, afdichtingsmanchet, afdekrozet verchroomd
model 6146.36

VE	artikel		
1	671 358		


Multiplex Trio E-Uitbreidingsset

- voor displayelement, inbouw, holle wand
- geschikt voor Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215

Uitrusting

Inbouwdoos 68 mm, wachtbuis 2,5 m, bevestigingsset, afdichtingsmanchet, afdekrozet verchroomd
model 6146.221

VE	artikel		
1	684 877		

MOTORGESTUURDE BADSIFONS MET BADVULLING DOOR DE OVERLOOP

Multiplex Trio-Afvoer/overloop

vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door overloophuis
- geschikt voor Multiplex Trio E-badmengkraan model 6146, Multiplex Trio E2-badmengkraan model 6146.2, Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215
- afsluiter motoraangedreven

Uitrusting

Overloopprozet verchroomd, afsluiter verchroomd, toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°, afsluiterbediening elektrisch, DC-motor 12 V/0,5 A, on-off pulse count, pulsduur max. 3 sec., aansluitkabel 3 m JST/XHP 5

Technische data

waterslohoogte 50 mm
 afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s
 overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.

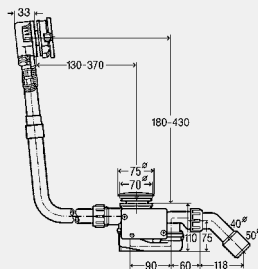
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6175.1

DN	BM	B52	VE	artikel		
40/50	✓	✓	1	731 618		

BM = bad middenaansluiting

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52





Rotaplex Trio-Afvoer/overloop

vlakke uitvoering: slechts 33 mm benodigde plaatsingsruimte achter de bad

- voor watertoevoer door overloophuis
- geschikt voor Multiplex Trio E-badmengkraan model 6146, Multiplex Trio E2-badmengkraan model 6146.2, Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215
- kunststof
- afsluiter motoraangedreven

Uitrusting

Overloopprozet verchroomd, afdekkap verchroomd, toevoerflens, sifon, afvoerbocht 45°, afsluiterbediening elektrisch, DC-motor 12 V/0,5 A, on-off pulse count, pulsduur max. 3 sec., aansluitkabel 3 m JST/XHP 5

Technische data

waterslotoogte 50 mm
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 1,25 l/s
overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

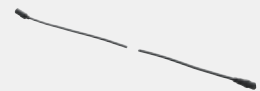
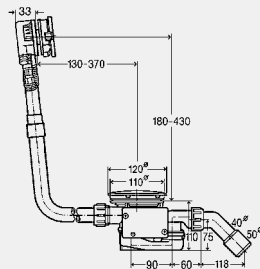
Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6175.2

DN	BM	B90	VE	artikel
40/50	✓	✓	1	731 625

BM = bad middenaansluiting
B90 = voor baden met afvoergat-Ø 90



Verlengkabel

- voor netvoeding en besturing of reed-contact en besturing, afvoer/overloop met elektrische aandrijving
- geschikt voor Multiplex Trio F-afvoer/overloop model 6148.1, urinoir-besturing model 8121.21, netvoeding model 8350.11, 8350.12, programmeerset model 8350.26, netvoeding model 8580.32, toebehorenset model 8655.11
- reservedeel urinoir-ombouwset model 8121.020

model 8352.690

KI	VE	artikel
2000	1	628 505

KI = Kabellengte

MOTORGESTUURDE BADSIFONS MET BADVULLING DOOR AFVOERHUIS

Multiplex Trio F-Afvoer/overloop

- voor watertoevoer door afvoerhuis
- geschikt voor Multiplex Trio E-badmengkraan model 6146, Multiplex Trio E2-badmengkraan model 6146.2, Multiplex Trio E3-badmengkraan model 6146.215
- afsluiter motoraangedreven

Uitrusting

Overloopprozet verchromd, afdekkap verchromd, inloopelement, sifon, afvoerbocht 45°, inbouwbuisonderbreker, NBN EN 1717 beveiliging DB met rozet RU2, afsluiterbediening elektrisch, DC-motor 12 V/0,5 A, on-off pulse count, pulsduur max. 3 sec., aansluitkabel 3 m JST/XHP 5, afdichtingsmanchet

Technische data

waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,85 l/s
overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

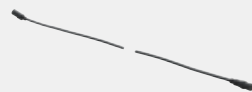
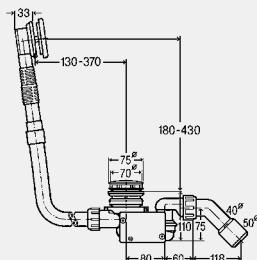
Richtlijn

Zie actuele gebruiksinstructies.
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6148.1

DN	BM	B52	VE	artikel
40/50	✓	✓	1	675 493

BM = bad middenaansluiting
B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52


Verlengkabel

- voor netvoeding en besturing of reed-contact en besturing, afvoer/overloop met elektrische aandrijving
- geschikt voor Multiplex Trio F-afvoer/overloop model 6148.1, urinoir-besturing model 8121.21, netvoeding model 8350.11, 8350.12, programmeerset model 8350.26, netvoeding model 8580.32, toebehorenset model 8655.11
- reservedeel urinoir-ombouwset model 8121.020

model 8352.690

KI	VE	artikel
2000	1	628 505

KI = Kabellengte

BUISONDERBREKER

Inbouw-buisonderbreker

- voor Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- messing
- zonder rozet

Uitrusting

Inbouwbuisonderbreker DN20, NBN EN 1717 beveiliging DB, afdichtingsmanchet

Richtlijn

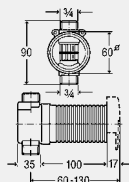
Zie aansluitonderdelen onder toebehoren.
met DVGW-keurmerk

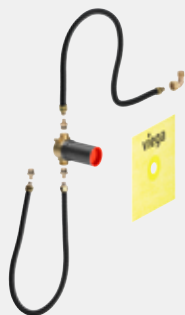
Belgaqua gekeurd

model 6161.81

G	VE	artikel
3/4	1	274 528

G = draad cilindrisch





**Aansluitset
inbouw-buisonderbreker**

- voor Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- kunststof, messing
- zonder rozet

Uitrusting

Inbouwbuisonderbreker DN20,
NBN EN 1717 beveiliging DB,
Sanfix-buis 3,5 m, afdichtingsman-
chet
met DVGW-keurmerk
Belgaqua gekeurd
model 6161.86

d	G	VE	artikel
16	½	1	273 583

G = draad cilindrisch



**Rozet
Visign RU2**

- geschikt voor inbouw-buisonderbreker model 6161.81, aansluitset inbouw-buisonderbreker model 6161.86
- kunststof

model 6161.89

uitvoering	VE	artikel
kunststof verchromd	5	490 690
kunststof design-wit	1	800 369



Aansluitset

- voor watertoevoer, Multiplex Trio,
- Multiplex Trio F, Rotaplex Trio,
- Rotaplex Trio F
- kunststof, messing

Uitrusting

Sanfix-buis 1,5 m
model 6161.9

d	G	VE	artikel
16	½	5	106 010

G = draad cilindrisch

CITAPLEX



Citaplex-Afvoer/overloop

- kunststof

Uitrusting

Rozet roestvrij staal, ventielafdichtstop, sifon

Technische data

waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,94 l/s
overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

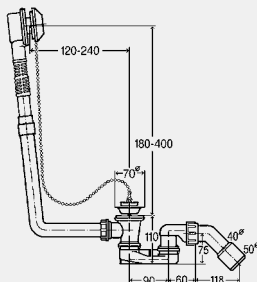
model	DN	BS	AB 45°	Afv.h	B52	VE	artikel
6176.45	40/50	✓	✓		✓	25	101 947
6176.24	40/50	✓		✓	✓	25	105 563

BS = bad standaard

AB 45° = afvoerbocht 45°

Afv.h = afvoer horizontaal

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52




Citaplex-Afvoer/overloop
Uitrusting

Rozet roestvrij staal, sifon, ventiel roestvrij staal, ventielafdichtstop

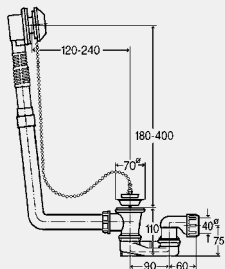
Technische data

waterslthoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,94 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,63 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6176.241


DN	BS	B52	VE	artikel		
40	✓	✓	24	109 240		

BS = bad standaard

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52


Citaplex-Afvoer/overloop

- kunststof

- zonder sifon

Uitrusting

Rozet roestvrij staal, ventielafdichtstop, ventiel roestvrij staal

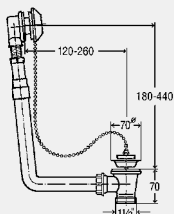
model 6176

G	BS	B52	VE	artikel		
1½	✓	✓	25	111 564		

G = draad cilindrisch

BS = bad standaard

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52



AFVOEREN EN OVERLOPEN



Afvoer/overloop kliksluitingstechniek

- kunststof, messing

Uitrusting

Kliksluitingstechniek, overloopprozet, sifon, afvoerbocht 45°

Uitrusting

Kliksluitingstechniek, overloopprozet, sifon, afvoerbocht 45° niet verlijmbaar

Technische data

waterslothoogte 50 mm

afvoercapaciteit 300 mm (volgens NBN EN 274) 0,92 l/s

overloopcapaciteit bij 60 mm opstuwhoogte boven midden overloopgat 0,60 l/s

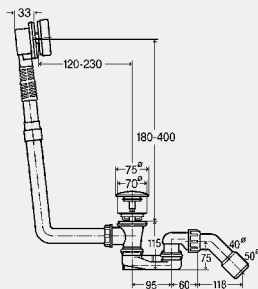
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6177.45

DN	BS	B52	VE	artikel
40/50	✓	✓	24	572 853

BS = bad standaard

B52 = voor baden met afvoergat-Ø 52



TEMPOPLEX



Tempoplex-Afvoer

- kunststof

- zonder sifon

Uitrusting

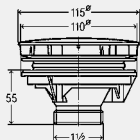
Afdekkap verchroomd

model 6957

Ø	G	D90	VE	artikel
115	1½	✓	1	446 567

G = draad cilindrisch

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90



Afdekkap

- voor basismodel, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm

- kunststof

model 6964.0



Ø	D90	uitvoering	VE	artikel
115	✓	kunststof verchroomd	5	649 982
115	✓	kunststof zwart-mat	1	806 132

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90


Tempoplex-Afvoer

- kunststof

Uitrusting

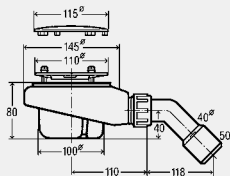
Afdekkap verchromd, sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslotoogte 50 mm

afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,64 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6961


Ø	H	DN	D90	VE	artikel
115	80	40/50	✓	1/10	575 601

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90


Tempoplex-Afvoer basismodel

- kunststof

- zonder afdekkap

Uitrusting

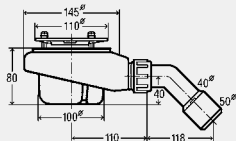
Sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslotoogte 50 mm

afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,64 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6961.1


DN	H	D90	VE	artikel
40/50	80	✓	1/10	575 625

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90


Tempoplex-Afvoer bouwhoogte 60 mm

- kunststof

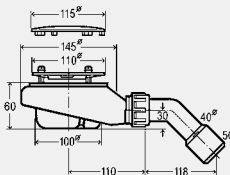
Uitrusting

Afdekkap verchromd, sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslotoogte 30 mm

afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,55 l/s

model 6963


Ø	H	DN	D90	VE	artikel
115	60	40/50	✓	1/10	634 100

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90


Tempoplex-Afvoer basismodel bouwhoogte 60 mm

- kunststof

- zonder afdekkap

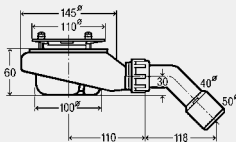
Uitrusting

Sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

Technische data

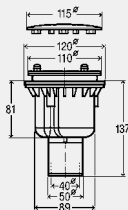
waterslotoogte 30 mm

afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,55 l/s

model 6963.1


DN	H	D90	VE	artikel
40/50	60	✓	1/10	634 117

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90



Tempoplex-Afvoer

- opvolger van Tempoplex-afvoer model 6962
- kunststof

Uitrusting

Afdekkap verchroomd, sifon uitneembaar, afvoerbuis verticaal, minimum kernboring-Ø 120 mm

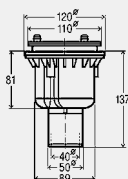
Technische data

waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,62 l/s
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6965

Ø	H	DN	D90	VE	artikel
115	81	40/50	✓	1	801 786

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90



Tempoplex-Afvoer basismodel

- opvolger van Tempoplex-afvoer basismodel model 6962.1
- kunststof
- zonder afdekkap

Uitrusting

Sifon uitneembaar, afvoerbuis verticaal, minimum kernboring-Ø 120 mm

Technische data

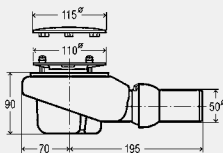
waterslotheogte 50 mm
afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,62 l/s
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6965.1

Ø	H	DN	D90	VE	artikel
115	81	40/50	✓	1	801 793

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90

TEMPOPLEX PLUS



Tempoplex Plus-Afvoer hoge afvoercapaciteit

- kunststof

Uitrusting

Afdekkap verchroomd, sifon uitneembaar, afvoerbuis horizontaal met kogelgewricht verstelbaar

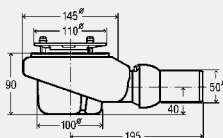
Technische data

waterslotheogte 60 mm
afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,85 l/s
afvoercapaciteit volgens NBN EN 274

model 6960

DN	Ø	H	D90	VE	artikel
50	115	90	✓	1	578 916

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90



Tempoplex Plus-Afvoer basismodel hoge afvoercapaciteit

- zonder afdekkap

Uitrusting

Sifon uitneembaar, afvoerbuis horizontaal met kogelgewricht verstelbaar

Technische data

waterslotheogte 60 mm
afvoercapaciteit 15 mm (volgens NBN EN 274) 0,85 l/s
afvoercapaciteit volgens NBN EN 274

model 6960.1

DN	H	D90	VE	artikel
50	90	✓	10	559 991

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90


Afvoerbocht 45°

- kunststof
- verlijmbaar

model 4973.98

DN	VE	artikel		
50	1	680 626		


Afdekkap

- voor basismodel, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm
- kunststof

model 6964.0


Ø	D90	uitvoering	VE	artikel		
115	✓	kunststof verchroomd	5	649 982		
115	✓	kunststof zwart-mat	1	806 132		

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90


Afdekkap

- voor basismodel, Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm
- kunststof

model 6960.0

Ø	D90	uitvoering	VE	artikel		
112	✓	messing verchroomd	1	560 003 ¹⁾		
112	✓	kunststof edelmat	1	560 812		
112	✓	kunststof roestvast geborsteld	1	560 843		
112	✓	kunststof design-wit	1	560 805		

D90 = voor vlakke douchebak met afvoergat-Ø 90

¹⁾ afdekkap messing

Zeefinzet

- voor Tempoplex, Tempoplex Plus, Tempoplex 60 mm, bouwserie vanaf 2006

model 6961.96

VE	artikel		
1	582 951		


Borgschroevenset

- voor Tempoplex, Domoplex
- roestvast staal
- vandaalbestendig

Uitrusting

Borgschroeven M5x30x9 mm

Richtlijn

De borgschroeven kunnen na de montage niet meer worden gedemonteerd!

model 6161.65

VE	artikel		
1	789 305		


Zeefinzet

- geschikt voor Tempoplex-afvoer model 6965, Tempoplex-afvoer basismodel model 6965.1
- kunststof

model 6965.90

VE	artikel		
1	801 809		

DOMOPLEX



Domoplex-Afvoer

- kunststof

Uitrusting

Afdekkap verchromd, sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

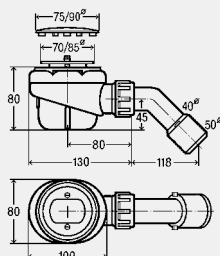
Technische data

waterslotheogte 50 mm

afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,73 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6928



Ø	H	DN	D52	VE	artikel
75	80	40/50	✓	10	126 582

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52



Domoplex-Afvoer basismodel

- kunststof

- zonder afdekkap

Uitrusting

Sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

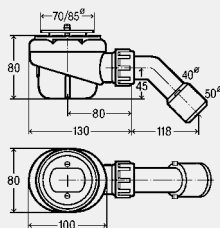
Technische data

waterslotheogte 50 mm

afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,73 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6928.1



DN	H	D52	VE	artikel
40/50	80	✓	10	130 817

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52



Domoplex-Afvoer basismodel

- kunststof

- zonder afdekkap

Uitrusting

Sifon uitneembaar, afvoerbuis verticaal en verlijmbaar (ASA), minimum kernboring-Ø 110 mm

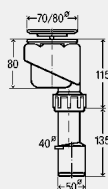
Technische data

waterslotheogte 50 mm

afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,6 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6928.21



DN	H	D52	VE	artikel
40/50	80	✓	1	279 219

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52


Afdekkap

- voor basismodel, Domoplex
- kunststof



model	Ø	D52	D65	uitvoering	VE	artikel
6930.0	75	✓		kunststof verchroomd	10	649 968
6931.0	90		✓	kunststof verchroomd	1/10	649 975

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52

D65 = voor douchebak met afvoergat-Ø 65


Afdekkap

- voor basismodel, Domoplex
- kunststof

model 6928.0

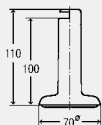
Ø	D52	uitvoering	VE	artikel
75	✓	kunststof design-wit	1	140 342

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52


Domoplex-Standpijp
model 6928.5

D52	uitvoering	VE	artikel
✓	kunststof verchroomd	1	446 642

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52


Borgschroeven

- voor Tempoplex, Domoplex
- roestvast staal
- vandaalbestendig

Uitrusting

Borgschroeven M5x30x9 mm

Richtlijn

De borgschroeven kunnen na de montage niet meer worden gedemonteerd!

model 6161.65

VE	artikel
1	789 305

DUOPLEX



Duoplex-Afvoer

- kunststof

Uitrusting

Afdekkapstandpijp verchroomd uitneembaar, sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

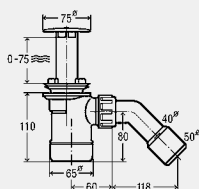
Technische data

waterslohoogte 50 mm

afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,65 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274

model 6934



Ø	WS	DN	D52	VE	artikel
75	90	40/50	✓	1	327 460

WS = waterstand

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52



Duoplex-Afvoer basismodel

- zonder afdekkap

Uitrusting

Sifon uitneembaar, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslohoogte 50 mm

afvoercapaciteit 120 mm (volgens

NBN EN 274) 0,65 l/s

gecontroleerde kwaliteit volgens

NBN EN 274

model 6934.1

DN	D52	VE	artikel
40/50	✓	1	334 338

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52



Duoplex-Afdekkung standpijp

- voor afvoer

model 6934.0

Ø	D52	chr.	uitvoering	VE	artikel
75	✓	✓	kunststof verchroomd	1	334 390

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52

chr. = verchroomd

VARIOPLEX



Varioplex-Afvoer

Uitrusting

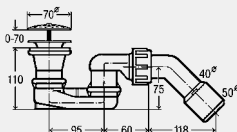
Sifon, afvoerbocht 45°, ventielbovendeel roestvrij staal

Technische data

waterslohoogte 50 mm

afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,53 l/s

model 6955.7



Ø	DN	D52	VE	artikel
70	40/50	✓	1	108 847¹⁾

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52

¹⁾ ventielbovendeel roestvrij staal


Varioplex-Afvoer

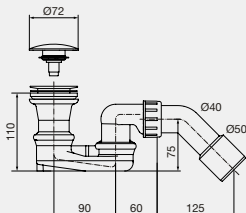
- voor douchebak
- kunststof

Uitrusting

Kliksluitingstechniek, sifon, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslotheogte 50 mm
 afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,53 l/s
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274
model 6977



DN	uitvoering	VE	artikel
40/50	verchroomd	1	572 860


Varioplex-Afvoer

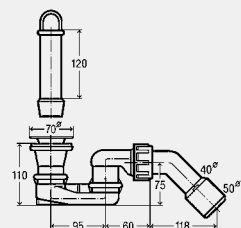
- kunststof

Uitrusting

Standpijp messing verchroomd, sifon, afvoerbocht 45°

Technische data

waterslotheogte 50 mm
 afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,53 l/s
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274
model 6931.45



Ø	WS	DN	D52	VE	artikel
70	120	40/50	✓	10	101 220

WS = waterstand

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52


Afvoer

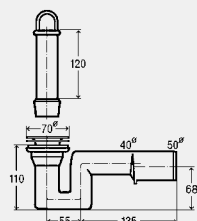
- kunststof, roestvast staal

Uitrusting

Standpijp messing verchroomd, sifon, afvoerbuis horizontaal

Technische data

waterslotheogte 50 mm
 afvoercapaciteit 120 mm (volgens NBN EN 274) 0,52 l/s
gecontroleerde kwaliteit volgens NBN EN 274
model 6933.89



Ø	WS	DN	D52	VE	artikel
70	120	40/50	✓	10	103 408

WS = waterstand

D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52

STANDPIJPEN MET PLUG



Standpijpventiel
- messing verchromd
Uitrusting
Kunststof conus
model 44.1

G	Ø	LS	WS	VE	artikel
1¼	60	70	120	10	115 784
1¼	70	40	120	10	112 677

G = draad cilindrisch
LS = lengte schachtventiel
WS = waterstand



Standpijpventiel
- messing verchromd
Uitrusting
Rubber conus
model 45.1

G	Ø	LS	WS	VE	artikel
1½	70	40	120	25	103 989
1½	70	70	120	10	122 454

G = draad cilindrisch
LS = lengte schachtventiel
WS = waterstand



Ventielonderdeel
- voor standpijp met messing conus
- messing verchromd
model 3932-667

G	Ø	LS	VE	artikel
2	80	70	1	152 802
1½	70	40	1	129 804

G = draad cilindrisch
LS = lengte schachtventiel



Standpijp
- messing verchromd
Uitrusting
Kunststof conus
model 44.1-603

voor G	WS	VE	artikel
1¼	120	1	132 682
1¼	140	1	159 108
1¼	175	1	147 082
1¼	250	1	108 861

WS = waterstand



Standpijp
- messing verchromd
Uitrusting
Rubber conus
model 45.1-603

voor G	WS	VE	artikel
1½	120	5	123 864
1½	140	1	142 193
1½	175	1	145 484
1½	200	1	140 045
1½	225	1	148 263
1½	250	1	124 915
1½	275	1	240 554
1½	300	1	208 622
1½	325	1	237 363
1½	350	1	175 108

WS = waterstand



Ventielonderdeel
- voor standpijpventiel met rubber of kunststof conus
- messing verchromd
model 45-667

G	Ø	LS	VE	artikel
1¼	60	70	1	109 844
1¼	70	40	1	132 095
1½	70	40	1	116 910
1½	70	70	1	126 605

G = draad cilindrisch
LS = lengte schachtventiel

SCHACHTVENTIELEN, SIFONS



Schachtventiel
- messing
Uitrusting
Inzetstuk met messing conus en Rp-draad
model 3932

G	GE	Ø	LS	uitvoering	VE	artikel
1½	1¼	70	70	blank	1	130 695
2	1½	80	70	blank	1	140 359

G = draad cilindrisch
GE = draadinzetstuk
LS = lengte schachtventiel



Schachtventiel
- messing
Uitrusting
Zeef
model 6912

G	Ø	LS	uitvoering	VE	artikel
1½	70	60	verchroomd	1	128 944

G = draad cilindrisch
LS = lengte schachtventiel



Sifon
- messing
Uitrusting
Dichting conisch en vlak dichtend
model 6835.1

G	DN	uitvoering	VE	artikel
1¼	32	blank	1	123 765
1½	40	blank	1	117 900

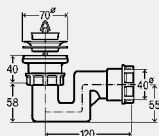
G = draad cilindrisch



Afvoer
- kunststof, roestvast staal
Uitrusting
Sifon
Technische data
waterslohoogte 30 mm
afvoercapaciteit 120 mm (volgens
NBN EN 274) 0,65 l/s
model 6888.19

Ø	G	DN	D52	VE	artikel
70	1½	40	✓	25	104 030

G = draad cilindrisch
D52 = voor douchebak met afvoergat-Ø 52



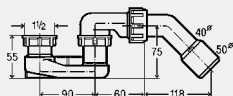
Sifon
- kunststof
Uitrusting
Afvoer horizontaal
Richtlijn
Bij toepassing van wastafels moet
reductiestuk 1½ x 1¼ (model 7391,
art. nr. 103 897) extra besteld
worden.
model 6888.20

G	DN	VE	artikel
1½	40	1	118 662

G = draad cilindrisch



Sifon
- kunststof
Uitrusting
Afvoerbocht 45°
gecontroleerde kwaliteit volgens
NBN EN 274
model 6887.45



G	DN	VE	artikel
1½	40/50	25	106 263

G = draad cilindrisch



Sifon
- kunststof
Uitrusting
Afvoerbuis horizontaal
gecontroleerde kwaliteit volgens
NBN EN 274
model 6889

G	DN	VE	artikel
1½	40/50	5/100	102 326

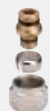
G = draad cilindrisch

TOEBEHOREN



Afvoerbuis
- voor aansluiting van het afvoersysteem, insteekaansluiting voor UK-buisaansluiting (inch)
- kunststof
- verlijmbaar
model 4981.87

DN	binnen-Ø	VE	artikel
40/50	43	1	794 897



Klemringschroefkoppeling
- voor vreemde buis
- niet geschikt voor Sanfix Fosta-buis
- messing
- Viega steekzitting
Uitrusting
Wartelmoer vernikkeld, meerkant
model 1019

d	s	VE	artikel
16	2	10	356 682

s = dikte



Aansluitschroefkoppeling
- voor koperbuis, stalen buis
- messing vernikkeld
- Viega steekzitting
Uitrusting
Meerkant
model 94385.1

d	G	VE	artikel
12	¾	10	112 608
15	¾	10	105 358

G = draad cilindrisch



Pexfit Pro-Aansluitschroefkoppeling met SC-Contur
- voor Pexfit Pro Fosta-buis, Pexfit Pro Plus-buis, Viega steekzitting
- brons
- persaansluiting, G-draad
Uitrusting
Meerkant
model 4722P

d	G	VE	artikel
16	¾	5	608 316
20	¾	5	608 330

G = draad cilindrisch

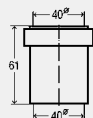


Verbindings slang
- voor Multiplex Trio, Rotaplex Trio
- messing
model 6149.95

R	Ø	L	VE	artikel
¾	19	550	1	750 657


Overgangsstuk

- PVC-C
- verlijmbaar

model 4982.74


DN	binnen-Ø	VE	artikel
40	40	1	789 107
50	50	1	789 114


T-stuk

- voor lekwateraansluiting voor verticale montage aan de overloopbuis van de Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio

- kunststof

model 6895

VE	artikel
1	119 188


T-stuk

- voor lekwateraansluiting voor horizontale montage aan de overloopbuis van de Multiplex, Multiplex Trio, Citaplex, Rotaplex, Rotaplex Trio

- kunststof

model 6995.1

VE	artikel
1	754 785


Afvoerbuis

- voor aansluiting van het afvoersysteem

- kunststof
- niet verlijmbaar

model 4981.86

DN	VE	artikel
40/50	1	794 521


Afvoerbocht 90°

- kunststof

Uitrusting

Dichting

model 791-880

G	DN	L	VE	artikel
1½	40	270	10	106 966

G = draad cilindrisch


Verstelbuis afvoerbuis

- kunststof

Uitrusting

Dichting

model 6892

G	DN	L	VE	artikel
1½	40	120	10	107 840
1½	50	120	10	108 731

G = draad cilindrisch


Afvoerbuis

- kunststof
- flexibel

Uitrusting

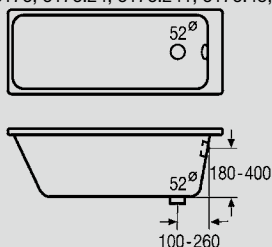
Dichting

model 3892

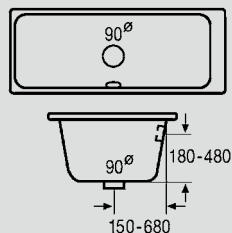
DN1	DN2	L	VE	artikel
50	50/40	250	10	460 761
50	50/40	500	10	460 778
50	50/40	750	10	460 785
50	50/40	1000	10	674 465

GEBRUIKSIINSTRUCTIES

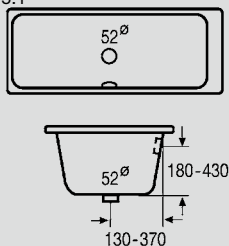
A 6145.4; 6161.50; 6161.51; 6161.52 + 6161.01/6161.13; 6162; 6162.1 + 6162.01/6154.0; 6162.175 + 6162.01/6154.0; 6161.221+6161.01/6161.13; 6162.45; 6162.875; 6166.41; 6168; 6168.2; 6168.7; 6168.45; 6170.10; 6171.10; 6176; 6176.24; 6176.241; 6176.45; 6177.45; 6178



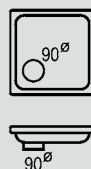
E 6142.33 + 6142.01/6156.0; 6141.70; 6141.71; 6141.72 + 6141.01/6141.02; 6142.43



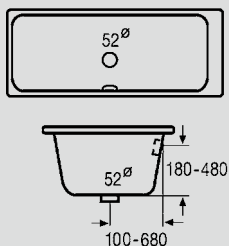
B 6145.5; 6145.51; 6148.1; 6161.36; 6161.60; 6161.61; 6161.62 + 6161.01/6161.13; 6161.321 + 6161.01/6161.13; 6161.61; 6161.63; 6163; 6163.1 + 6162.01/6154.0; 6163.45; 6163.875; 6166.42; 6168.21; 6168.46; 6170.11; 6171.11; 6175.1



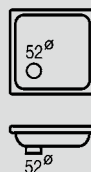
F 6956EX; 6957; 6960; 6960.1 + 6960.0/6964.0; 6961; 6961.1 + 6960.0/6964.0; 6961.6; 6961.61 + 6960.0/6964.0; 6961.875; 6963; 6965; 6965.1; 6963; 6163.1 + 6960.0/6964.0; 6963.6



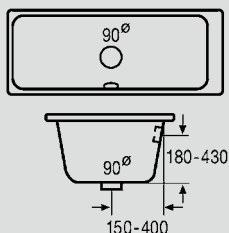
C 6145.6; 6161.70; 6161.71; 6161.72 + 6161.01/6161.13; 6163.2 + 6162.01/6154.0; 6170.12; 6171.12



G 6928; 6928.1 + 6928.0/6930.0; 6928.21 + 6928.0/6930.0; 6928.9; 6928.95; 6928.175 + 6928.0/6930.0; 6928.9; 6931.45; 6933.89; 6934; 6934.1 + 6934.0; 6955.7; 6977



D 6142.32 + 6142.01/6156.0; 6141.60; 6141.61; 6141.62 + 6141.01/6141.02; 6141.60; 6141.61; 6142.42; 6145.1; 6175.2



H 6929; 6929.1 + 6931.0; 6929.21 + 6931.0; 6929.29; 6929.95



Bette:


BetteArco
 BetteBambino
 BetteClassic
 BetteComodo
 BetteComodo, Overloop vooraan/
 acheraan
 BetteDuett
 Bette Duo
 BetteEve
 BetteEve Oval
 Bette Form
 BetteFree 1700x750, 1800x800
 BetteFree 1900x900, 2000x1000
 BetteLoft
 BetteLuna
 BetteLux
 BetteLux Oval
 BetteLux Oval Highline
 BetteLux Oval Silhouette
 BetteMetric
 BetteOcean, Overloop vooraan/
 acheraan
 BetteOcean, Low-Line
 Overloop vooraan/acheraan
 BetteOne
 BetteOne Relax
 BettePond
 BettePool Oval
 BettePool I, II, III
 BettePool I, II, III, Panel
 BetteSelect 3410-3413
 BetteSelect, Overloop vooraan/
 acheraan 3420 – 3433
 BetteSelect Duo
 BetteSet
 BetteSpace L, M, S
 BetteStarlet
 BetteStarlet I, II, III, IV, V
 BetteStarlet Flair Oval
 BetteStarlet Hexa
 BetteStarlet Oval
 BetteStarlet Octa
 BetteStarlet Spirit
 BetteStarlett I, IV, V Silhouette
 BetteStarlet Zeshoek
 BetteStep
 BetteSuno Silhouette
 LaBette

Duravit:


Cape Cod 700362 – 700364
 D-Code 700096, 700098, 700100
 D-Code 700097, 700099, 700101,
 700137, 700138
 D-Neo 700471 – 700475, 700478,
 700479
 D-Neo 700476
 DuraSquare 700426 – 700429

Duravit No1 700487 – 700491,
 700499
 Duravit No1 700492, 700504 – 700509
 Happy D.2
 Luv 700431 – 700433
 Paiova
 Qatego 700609 – 700613
 Qatego 700614, 700615
 Soleil by Starck 700499 – 700502
 Soleil by Starck 700503
 Starck 700050, 700333 – 700337
 Starck 700009, 700010, 700052,
 700338 – 341



D-Code
 Starck
 Tempano

Duscholux:


Ancona 110, 112
 Ancona 242, 243, 2259, 2269
 Ancona 118
 Formia
 Malaga
 Piccolo 163 – 181
 Prime-line



Ancona
 Malaga

GKI:


FOX:
 Rechthoekig bad 1700x750x420,
 1800x800x460, 1900x900x460
 Hoekbad 1800x800x460
 Ovaal bad 1850x900x460
 Comfort bad 1800x800x460,
 1900x900x460
 Voorwand bad 1800x800x460
 MEMO:
 Rechthoekig bad 1700x750-800x450,
 1800x800-900x450

Rechthoekig bad 1900x900x450,
 1800x1400x500
 Hoekbad 1700x900/600x450
 Hoekbad 1750x1350/700x450
 Ovaal bad 1800x800x450
 Ovaal bad 1900x900x450
 UNO:
 Rechthoekig bad 1700x750-800x480,
 1800x800x480

Zeshoek bad 2050x900x480
 UNO by GKI:
 Rechthoekig bad 1700x750x450
 Rechthoekig bad 1700x800x480,
 1800x800x480
 Vario Hoekbad 1400x1400x450
 Zeshoek bad 1900x900x450,
 2050x900x480

ZERO:
 Rechthoekig bad 1800x800-900x450
 Ovaal bad 1800x800x450

Life:
 Rechthoekig bad 1700x800x430,
 1800x800x450



Memo:
 Vierkant/rechthoek
 MIGU-Soft:

Mineraal gegoten bad
 SYLT:
 Vierkant/rechthoek



Hoesch:
 Armada 6169 – 6179
 Armada 6182, 6183
 Aviva 6618
 Aviva 6620
 Cabo 6615.010
 Combi 5590, 5591
 Edition Andree Putman 6655
 Foster 6628, 6629, 6646, 6647, 6697
 Foster 6476
 Happy D 6180 – 6487
 Largo 3691 – 3709
 Largo 3710
 Mila 3712 – 3717
 Orlando 6017
 Philippe Starck 6020, 6135
 Scelta 3669 – 3679
 Singlebath Uno 3687, 3697
 Singlebath Duo 3686, 3688,
 3698, 3699
 Spectra 3650 – 3667
 Spectra 6480 – 6483, 6626
 Muna
 Muna S
 Ninas
 Samar
 Tierra

Ideal Standard:


Connect Air
 Dea
 Hotline
 I.Life
 Hotline
 Ultra Flat

Kaldewei:


Cayono (Star)
 Cayono (Duo)
 Classic Duo/Oval
 Dyna (Star) Set
 Meisterstück Classic Duo Oval
 Mini (Star)
 Plaza Duo
 Puro (Star)
 Puro Met zijdelingse overloop
 Puro Set Wide
 Saniform (Star), Plus (Star), V1-V4 (Star)
 Silenio
 Vaio (Star), (Star) Set, 6 (Star),
 Duo, Duo Oval, Duo 6, Duo 8
 Arrondo
 Cayonoplan
 Conoflat
 Cornezza
 Duschplan
 Sanidusch
 Scona
 Superplan
 Zirko

Laufen:


Ilbagnoalessi 24197, 24397, 24497
 Laufen Pro 22395, 23195, 23395,
 22495, 23095, 22595
 Laufen Pro 22695, 24295, 22795,
 23295, 24095, 24195, 244955,
 244956, 245957, 23495
 Luna 23008, 23108, 23208
 Luna 23308, 23408
 Palomba 24280, 24380, 23180, 23280
 Palladium 22511, 22510
 Thallium 225080, 22509



Platina 215001 - 215019,
 215030 - 215037
 Platina 215021 - 215023

Polypex:


Aurora
 Bahamas
 Beach
 Calina
 Callas
 Cama
 Easy
 Ego
 Er-Sie-Es
 Family
 Gala
 Grande
 Happy
 Insieme
 K-Serie
 Koena
 Kreta Nova
 Lotus
 Luna
 Malibu
 Maona
 Mare
 Objekt
 Plus
 Quattro
 Siena
 Velden
 Venedig
 Vielo



Aurora
 Daimana
 Ego
 F 80, 90, 100, 120
 Lagune
 Maona

Roca:


Belice
 Becool
 Becool 1800/1900
 Contesa
 Continental
 Duo Plus
 Easy
 Element
 Genova
 Haiti
 Italia
 Lun

Malibu
 Princess
 Sureste
 Swing
 Tampa
 Vythos A248553/4/5/6000,
 A248581/2/3/4001
 A248604/5/6/7001,
 A248632000,
 A248634/5001
 Vythos A248551/2/5000,
 A248547/8/9000
 A245580001,
 A284600/1/2/3001
 A284575/6/7/8001



Easy
 Granada
 Italia
 Malibu
 Malta
 Neo Daiquiri

Villeroy & Boch:


Architectura
 Avento
 Legato
 Libra
 Loop&Friend UBA199LFS2V,
 UBA180LFO2V, UBA180LFS2V,
 UBA170LFS2V
 My Art UBQ170MYA2V
 My Art UBQ180MYA2V
 Oberon UBQ199OBE2V
 Oberon UBQ160/170/180BE2V
 O.novo
 Squaro
 Subway
 Futurion Flat
 O.novo
 O.novo Plus
 Subway



Futurion Flat
 O.novo
 O.novo Plus
 Subway

Deze paslijst werd opgesteld volgens de productgegevens die we van de producenten verkregen. Voor de volledigheid en juistheid of eventuele aanpassingen zijn we niet verantwoordelijk.