

Specialist in waterafvoer



 **AQUABERG**[®]
specialist in waterafvoer

www.aquaberg.nl

INHOUDSOPGAVE

Vloerputten

100 x 100 mm.

Niet hoogte verstelbaar pagina 7

Hoogte verstelbaar pagina 8

150 x 150 mm.

Niet hoogte verstelbaar pagina 9 en 10

Hoogte verstelbaar pagina 11 en 12

Vertikaal én horizontaal verstelbaar pagina 14

200 x 200 mm.

Niet hoogte verstelbaar pagina 15

Hoogte verstelbaar pagina 16

Industrieel 150 x 150 mm.

Hoogte verstelbaar pagina 17

Industrieel 200 x 200 mm.

Hoogte verstelbaar pagina 17 en 18

Industrieel 250 x 250 / 300 x 300 mm.

Niet hoogte verstelbaar pagina 18

Plaatsingsadvies Aquaberg vloerputten pagina 2

maattabel Aquaberg vloerputten pagina 3 en 4

Algemene informatie pagina 5

AquaFente®

150 x 150 / 200 x 200 / 300 x 300 mm.

Vertikaal én horizontaal verstelbaar pagina 20 en 21

Plaatsingsadvies AquaFente pagina 22

maattabel AquaFente pagina 23

Plaatsingsadvies Aquaberg vloerputten

Algemeen

Vloerputten compleet met rooster instorten en altijd stevig aanwerken met krimprijke mortel of snelcement.

Voor oplevering van de bouw goed reinigen.

Kunststof vloerputten

Abs kunststof vloerputten:

Vóór plaatsing buitenzijde vloerput instrijken met pvc lijm en direct met droog zand bestrooien. De aansluiting van de abs kunststof vloerputten is verlijmbaar met pvc of direct op de afvoerbuis aan te sluiten met behulp van een mof, voorzien van een rubbermanchet.

**Indien voorzien van een hoogteverstelrand: Vloerput compleet tot en met de sbr rubber afsluitring instorten. Bij het aanbrengen van de afwerkvloer het opzetstuk op de gewenste hoogte stellen en in de richting van de voeg draaien.*

Roestvaststalen vloerputten

Roestvaststalen vloerputten zijn door middel van een mof met rubbermanchet aan te sluiten op de afvoerbuis.

**Indien voorzien van een hoogteverstelrand: Vloerput compleet tot en met de sbr rubber afsluitring instorten. Bij het aanbrengen van de afwerkvloer het opzetstuk op de gewenste hoogte stellen en in de richting van de voeg draaien.*

Het plaatsingsadvies staat eveneens aangegeven op de speciedeksels van de Aquaberg vloerputten.

Preventief gebruik

Putcorrosie wordt veroorzaakt door o.a. zuren, zouten, pekewater en chloorverbindingen. Let op de reinigingsproducten die u gebruikt en leng pure oplossingen altijd aan met water. Dit is beter voor het milieu én voor uw vloerputten.

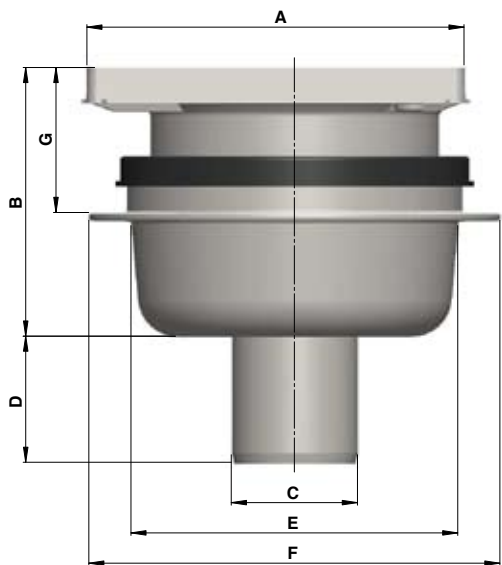
Kapaciteit

Alle bij de typenummers aangegeven capaciteiten zijn gemeten bij 20 mm. water boven het rooster. Een goede beluchting en een juist afschot (minimaal 2 cm. per meter) van de afvoerbuis is noodzakelijk. Indien er een bad of wastafel op de afvoerbuis van de vloerput aangesloten wordt, kan dit invloed hebben op de capaciteit en reukslot.

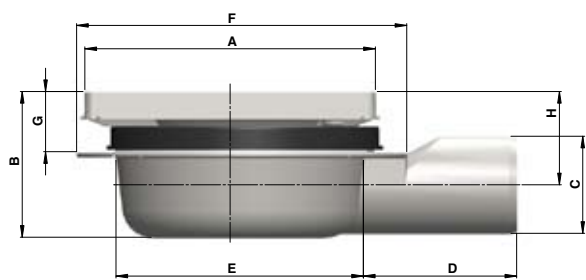
Vergrendeling

Alle typen (behalve de 4410, 4440, 4450, 4211, 4211R, 4011, 4011R, 4315Z, 4316Z, 4515Z, 4516Z, 6520, 6521, 4520, 4620, 4525, 4530, 4630 en de AquaFente-serie) zijn tevens leverbaar met r.v.s. inbusboutjes, voor vergrendeling van het rooster. U plaatst hiervoor een 'S' achter het gewenste typennummer. Bijvoorbeeld: Aquaberg 4316 S.





Onderaansluiting



Zijaansluiting



De Wel 8A | 3871 MV Hoevelaken
 tel. 033 299 8050 | fax 033 299 8055
 email: info@aquaberg.nl
 website: www.aquaberg.nl

maattabel Aquaberg vloerputten in mm

ONDERAANSLUITING											
art.nr.	A	B	C	D	E	F	G	H	reukslot	capaciteit (l/sec)	pagina
4210	100 x 100	63	∅ 50		∅ 95	∅ 115	30		37	0,50	7
4410	100 x 100	63	∅ 50		∅ 95	∅ 102			37	0,50	7
4015	150 x 150	89 - 119	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	40 - 70		50	1,00	14
4015R	150 x 150	89 - 119	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	40 - 70		50	1,00	14
4215	150 x 150	81	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	30		50	0,70	9
4215R	150 x 150	81	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	30		50	0,70	9
4315	150 x 150	85 - 115	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	36 - 66		50	1,00	11
4315Z	150 x 150	88 - 118	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	39 - 69		50	1,00	17
4515	150 x 150	82 - 112	∅ 50	35	∅ 127	∅ 131			50	1,00	11
4515Z	150 x 150	90 - 120	∅ 50	35	∅ 127	∅ 131			50	1,00	17
4715	150 x 150	55	∅ 50		∅ 129	∅ 134			30	0,50	10
4815	150 x 150	66 - 81	∅ 50		∅ 127	∅ 127			30	0,55	12
4020	200 x 200	144	∅ 75	50	∅ 180	∅ 219	40		60	1,30	15
4220	200 x 200	144	∅ 75	50	∅ 180	∅ 219	40		60	1,30	15
6220	200 x 200	144	∅ 75	50	∅ 180	∅ 219	40		60	1,30	15
6320	200 x 200	158 - 198	∅ 75	50	∅ 180	∅ 219	53 - 93		60	1,60	16
6520	200 x 200	158 - 198	∅ 75	50	∅ 180	∅ 219	53 - 93		60	1,60	17
6420	200 x 200	155 - 195	∅ 75	50	∅ 179	∅ 183			60	1,60	16
4520	200 x 200	155 - 195	∅ 75	50	∅ 179	∅ 183			60	1,60	18
4525	250 x 250	150	∅ 90	50	240 x 190				60	1,60	18
4530	300 x 300	250	∅ 110	50	291 x 240				60	4,00	18

ZIJAANSLUITING											
4211	100 x 100	72 - 92	∅ 40	30	∅ 100	120 x 120	15 - 35	51 - 71	40	0,40	8
4211R	100 x 100	72 - 92	∅ 40	30	∅ 100	120 x 120	15 - 35	51 - 71	40	0,40	8
4011	∅ 100	72 - 92	∅ 40	30	∅ 100	120 x 120	15 - 35	51 - 71	40	0,40	8
4011R	∅ 100	72 - 92	∅ 40	30	∅ 100	120 x 120	15 - 35	51 - 71	40	0,40	8
4240	100 x 100	89	∅ 40	48	∅ 95	∅ 115	30	69	37	0,40	7
4250	100 x 100	90	∅ 50	55	∅ 95	∅ 115	30	65	37	0,45	7
4440	100 x 100	89	∅ 40	48	∅ 95	∅ 102		67	37	0,45	7
4450	100 x 100	90	∅ 50	55	∅ 95	∅ 102		63	37	0,50	7
4016	150 x 150	78 - 93	∅ 50	80	∅ 134	∅ 173	35 - 50	50 - 65	32	0,60	14
4016R	150 x 150	78 - 93	∅ 50	80	∅ 134	∅ 173	35 - 50	50 - 65	32	0,60	14
4116	150 x 150	74	∅ 50	50	∅ 129	∅ 163	30	47	37	0,60	9
4116R	150 x 150	74	∅ 50	50	∅ 129	∅ 163	30	47	37	0,60	9
4216	150 x 150	94	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	30	63	50	0,70	9
4216R	150 x 150	94	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	30	63	50	0,70	9
4316	150 x 150	107 - 137	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	42 - 72	75 - 105	50	0,70	11
4316Z	150 x 150	110 - 140	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	45 - 75	78 - 108	50	0,70	17
4416	150 x 150	74 - 89	∅ 50	80	∅ 134	∅ 173	31 - 46	47 - 62	32	0,60	11
4516	150 x 150	142 - 172	∅ 50	10	∅ 127	∅ 131		117 - 147	50	1,00	11
4516Z	150 x 150	150 - 180	∅ 50	10	∅ 127	∅ 131		125 - 155	50	1,00	17
4616	150 x 150	111 - 141	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	50 - 80	83 - 113	50	0,70	14
4616R	150 x 150	111 - 141	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	50 - 80	83 - 113	50	0,70	14
4740	150 x 150	83	∅ 40	30	∅ 129	∅ 134		62	30	0,45	10
4750	150 x 150	83	∅ 50	37	∅ 129	∅ 134		58	30	0,50	10
4840	150 x 150	93 - 108	∅ 40	30	∅ 127	∅ 127		71 - 86	30	0,50	12
4850	150 x 150	93 - 108	∅ 50	37	∅ 127	∅ 127		66 - 81	30	0,55	12
4021	200 x 200	160	∅ 75	56	∅ 180	∅ 219	40	119	60	1,00	15
4221	200 x 200	160	∅ 75	56	∅ 180	∅ 219	40	119	60	1,00	15
6221	200 x 200	160	∅ 75	56	∅ 180	∅ 219	40	119	60	1,00	15
6321	200 x 200	173 - 213	∅ 75	56	∅ 180	∅ 219	53 - 93	131 - 171	60	1,30	16
6521	200 x 200	173 - 213	∅ 75	56	∅ 180	∅ 219	53 - 93	131 - 171	60	1,30	17
6421	200 x 200	240 - 280	∅ 75		∅ 179	∅ 183		198 - 238	60	1,60	16
4620	200 x 200	240 - 280	∅ 75		∅ 179	∅ 183		198 - 238	60	1,60	18
4630	300 x 300	250	∅ 110	70	291 x 240			120	60	4,00	18

Topklasse Aquaberg vloerputten



- **Uitgebreide keuze in kunststof en roestvaststaal**

Aquaberg biedt zowel vloerputten aan van kunststof als van roestvaststaal. Nog altijd geniet roestvaststaal de voorkeur in ruimten waar uiterste hygiëne geboden is, zoals gaarkeukens, ziekenhuizen en laboratoria. Kunststof stelt daar echter als belangrijkste voordelen tegenover: de lagere prijs en de ongevoeligheid voor roestvorming onder zware omstandigheden. Aquaberg biedt diverse keuzemogelijkheden én combinaties aan, voor verschillende toepassingen.

- **Uit één stuk gemaakt**

Zowel de roestvaststalen vloerputten als de roestvaststalen hoogteverstelranden zijn bij Aquaberg, via een speciaal procédé van dieptrekwerk, uit één stuk gemaakt (met uitzondering van Aquaberg 4525, 4530, 4630 en de AquaFente-serie).

- **Uniek: Polycarbonaat emmer in r.v.s. vloerput afmeting 200 x 200 mm.**

Aquaberg komt met een primeur door de introductie van een roestvaststalen vloerput met daarin een emmer van polycarbonaat. Deze hoogwaardige kunststof is minimaal gelijkwaardig aan r.v.s. voor wat betreft de kras- en breukvastheid, met de voordelen van kunststof t.o.v. roestvorming en prijsstelling. De fraai transparante polycarbonaat emmer doet tevens dienst als reukafsluiter en is hittebestendig tot 100 graden Celsius.

- **Eersteklas grondstoffen**

Alle producten van Aquaberg zijn gemaakt van eersteklas grondstoffen. ABS kunststof volgens NEN-EN-ISO 2580-1:2002, PPC volgens NEN-EN-ISO 1873-1:1995, PC volgens NEN-EN-ISO 7391-1:2006, roestvaststaal aisi 304 en 316 volgens NEN-EN 10088-2:2005. De toegepaste rubbers volgens richtlijn KIWA/KOMO BRL 2013/4. Alle gebruikte onderdelen zijn volledig recyclebaar.

- **Perfekte inbouw en aansluitmaten**

De in hoogte verstelbare vloerputten beschikken over een roestvaststalen of kunststof opzetstuk welke d.m.v. een rubber afsluitring de mogelijkheid biedt 360° te draaien en tevens kantelbaar is, het kunststof opzetstuk 150 x 150 mm. is tevens horizontaal verstelbaar, zodat er een perfecte aansluiting op de afwerkvloer ontstaat. De aansluitmaten tussen vloerput en afvoerbuis voldoen aan de laagste tolerantie, conform de Europese standaard.

- **Uitwisselbare onderdelen / los leverbaar**

Aquaberg zorgt voor optimale efficiency en voorraadbeperking. Alle roosters zijn uitwisselbaar binnen dezelfde maatvoering (100 x 100 mm, 150 x 150 mm en 200 x 200 mm), ongeacht typenummer of materiaalkeuze. Ook de meeste reukafsluiters zijn uitwisselbaar binnen bovengenoemde maatvoeringen. Een overzicht van deze onderdelen kunt u vinden op onze website.

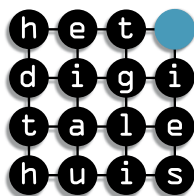
- **Visueel aantrekkelijk**

Doordat alle Aquaberg vloerputten zijn voorzien van hetzelfde roosterontwerp ontstaat Alle roosters zijn gemaakt van roestvaststaal. Zie ook preventief gebruik op pagina 2.

- **Bestekomschrijving**



“STABU goedgekeurd”



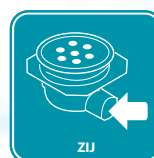
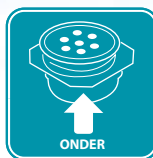
“Deelnemer Het Digitale Huis”



www.aquaberg.nl

100X100 mm

NIET HOOGTE VERSTELBAAR



capaciteit 0,50 l/sec

Aquaberg 4210

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. ROOSTER

- abs kunststof put met mofaansluiting \varnothing 50 mm.
Aquaberg 4240: inclusief abs kunststof zijaansluiting \varnothing 40 mm.
Aquaberg 4250: inclusief abs kunststof zijaansluiting \varnothing 50 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 6 mm. sleufgaten, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 37 mm.



capaciteit 0,40 l/sec

Aquaberg 4240

*Eenvoudige
installatie*



capaciteit 0,45 l/sec

Aquaberg 4250



capaciteit 0,50 l/sec

Aquaberg 4410

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met mofaansluiting \varnothing 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
Aquaberg 4440: inclusief abs kunststof zijaansluiting \varnothing 40 mm.
Aquaberg 4450: inclusief abs kunststof zijaansluiting \varnothing 50 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 6 mm. sleufgaten, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- roestvaststalen aisi 304 reukafsluiter, reukslot 37 mm.



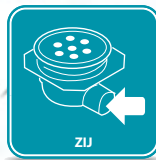
capaciteit 0,45 l/sec

Aquaberg 4440



capaciteit 0,50 l/sec

Aquaberg 4450



De Aquaberg Lilly-put

De Aquaberg Lilly-put is groot geworden door zijn slimme afmetingen. Het unieke reukslot is geheel uitneembaar. De Lilly-put is eenvoudig te installeren vanwege het in hoogte verstelbare kunststof opzetstuk. Dit opzetstuk is ook leverbaar in r.v.s. look.



capaciteit 0,40 l/sec

Aquaberg 4211

KUNSTSTOF PUT + OPZETSTUK / R.V.S. ROOSTER

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 40 mm.
- abs kunststof opzetstuk (vierkant of rond) draai- en 20 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 6 mm. sleufgaten, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 40 mm.



capaciteit 0,40 l/sec

Aquaberg 4011



capaciteit 0,40 l/sec

Aquaberg 4211R

KUNSTSTOF PUT + OPZETSTUK MET R.V.S. LOOK / R.V.S. ROOSTER (BOVENZIJDE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 40 mm.
- abs kunststof opzetstuk r.v.s. Look (vierkant of rond) draai- en 20 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 6 mm. sleufgaten, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 40 mm.

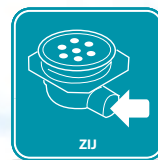
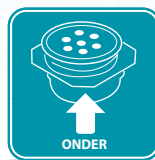


capaciteit 0,40 l/sec

Aquaberg 4011R

150X150 mm

NIET HOOGTE VERSTELBAAR



capaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4215

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. ROOSTER

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



capaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4216



capaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4215R

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. RAND + ROOSTER (BOVENZIJDIGE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met r.v.s. rand, spie-end \varnothing 50 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



capaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4216R

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. ROOSTER

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 37 mm.

De laagste vloerput van Nederland



capaciteit 0,60 l/sec

Aquaberg 4116

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. RAND + ROOSTER (BOVENZIJDIGE GEHEEL R.V.S.)

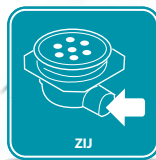
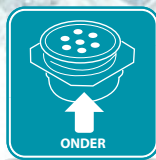
- abs kunststof put met r.v.s. rand, spie-end \varnothing 50 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 37 mm.



capaciteit 0,60 l/sec

Aquaberg 4116R

Topklasse vloerputten



De RVS vloerput met kunststof zijaansluiting

De RVS vloerput 150x150 mm. van Aquaberg is speciaal gevormd diepgetrokken uit één stuk. Bijzonder aan deze vloerput is de kunststof zijaansluiting. Deze kunststof zijaansluiting heeft een speciale vorm waardoor er een goede waterdoorstroming ontstaat. Deze vloerput dient vooraf op de juiste hoogte te worden geplaatst, maar is wel 360° draaibaar.



capaciteit 0,50 l/sec

Aquaberg 4715

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met mofaansluiting \varnothing 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met abs kunststof zijaansluiting \varnothing 40 mm. (sbr rubber "O" ring)
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.



capaciteit 0,45 l/sec

Aquaberg 4740

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met abs kunststof zijaansluiting \varnothing 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.



capaciteit 0,50 l/sec

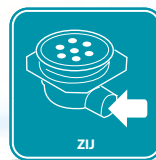
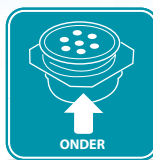
Aquaberg 4750

Tip

Aquaberg 4715 heeft een inbouwdiepte van slechts 55 mm.

150X150 mm

HOOGTE VERSTELBAAR



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4315

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. OPZETSTUK + ROOSTER (BOVENZIJDIGE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draaikantel- en 30 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



capaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4316

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. OPZETSTUK + ROOSTER (BOVENZIJDIGE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draaikantel- en 15 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 32 mm.



capaciteit 0,60 l/sec

Aquaberg 4416

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draaikantel- en 30 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



capaciteit 1,00 l/sec

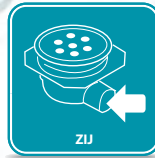
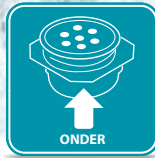
Aquaberg 4515



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4516

Topklasse vloerputten



150X150 mm

HOOGTE VERSTELBAAR

De RVS vloerput met kunststof zijaansluiting

De RVS vloerput 150x150 mm. van Aquaberg is speciaal gevormd diepgetrokken uit één stuk. Bijzonder aan deze vloerput is de kunststof zijaansluiting. Deze kunststof zijaansluiting heeft een speciale vorm waardoor er een goede waterdoorstroming ontstaat. Deze vloerput geeft u de ruimte om het RVS-opzetstuk in de afwerkfase met een SBR-afsluitring tussen vloerput en opzetstuk op de gewenste hoogte te stellen, te draaien en te kantelen.



capaciteit 0,55 l/sec

Aquaberg 4815

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met mofaansluiting \varnothing 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draai-kantel- en 15 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met abs kunststof zijaansluiting \varnothing 40 mm. (sbr rubber "O" ring)
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draai-kantel- en 15 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.



capaciteit 0,50 l/sec

Aquaberg 4840

Tip

Aquaberg 4815 heeft een verstelbare inbouwdiepte van 66 – 81 mm.

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met abs kunststof zijaansluiting \varnothing 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draai-kantel- en 15 mm. in hoogte verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.



capaciteit 0,55 l/sec

Aquaberg 4850

De eerste lage vloerput die vertikaal én horizontaal verstelbaar is!



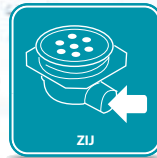
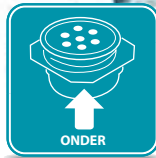
Kent u het geheim van de Aquaberg 4016?

Het geheim van de revolutionaire Aquaberg 4016 schuilt in het excentrische bovenstuk. Door deze slimme vinding kan de vloerput snel en eenvoudig in lijn met de voeg worden geplaatst. Met een inbouwdiepte van slechts 78 millimeter is de Aquaberg 4016 dus in vrijwel alle situaties toepasbaar.

Dankzij de ijzersterke ABS-kunststof behuizing en het onverslijtbare roestvaststalen rooster, gaat de Aquaberg 4016 jaren mee. Deze unieke vloerput is leverbaar met een zij- en onderaansluiting.

150X150 mm

VERTIKAAL ÉN HORIZONTAAL
VERSTELBAAR



KUNSTSTOF PUT + OPZETSTUK / R.V.S. ROOSTER

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- abs kunststof opzetstuk, draai- en kantelbaar, 15 mm. vertikaal én horizontaal verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 32 mm.



kapaciteit 0,60 l/sec

Aquaberg 4016

KUNSTSTOF PUT + OPZETSTUK MET R.V.S. RAND / R.V.S. ROOSTER (BOVENZIJDIGE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- abs kunststof opzetstuk met r.v.s. rand, draai- en kantelbaar, 15 mm. vertikaal én horizontaal verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 32 mm.



kapaciteit 0,60 l/sec

Aquaberg 4016R

KUNSTSTOF PUT + OPZETSTUK / R.V.S. ROOSTER

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- abs kunststof opzetstuk, draai- en kantelbaar, 30 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



kapaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4616

KUNSTSTOF PUT + OPZETSTUK MET R.V.S. RAND / R.V.S. ROOSTER (BOVENZIJDIGE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- abs kunststof opzetstuk met r.v.s. rand, draai- en kantelbaar, 30 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



kapaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4616R



kapaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4015



kapaciteit 1,00 l/sec

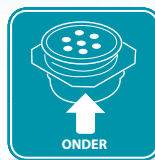
Aquaberg 4015R

200X200 mm

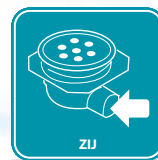
NIET HOOGTE VERSTELBAAR



NIET VERSTELBAAR



ONDER



ZIJ

De zekerheid van Aquaberg.

Robuust, vrijwel onverslijtbaar, leverbaar in kunststof en r.v.s., met onderaansluiting of zijaansluiting. Dat zijn in het kort de specificaties van de 200 x 200 millimeter serie van Aquaberg. Een serie die zich bewezen heeft en daarom staat voor zekerheid.



capaciteit 1,30 l/sec

Aquaberg 4020

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. ROOSTER AISI 304 MAX. BELASTING 1,5 kN

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 75 mm.
- 2 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster (hoogglans) met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 1,5 kN
- ppc kunststof emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4021



capaciteit 1,30 l/sec

Aquaberg 4220

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. ROOSTER AISI 304 MAX. BELASTING 3 kN

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 75 mm.
- 2,5 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4221



capaciteit 1,30 l/sec

Aquaberg 6220

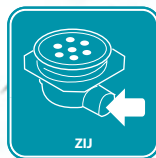
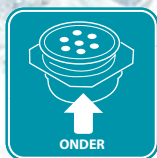
KUNSTSTOF PUT / R.V.S. ROOSTER AISI 316 MAX. BELASTING 3 kN

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 75 mm.
- 2,5 mm. roestvaststalen aisi 316 rooster met 8 mm. sleufgaten en versterkte rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- ppc kunststof emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 6221



De Aquaberg 6000 serie. Letterlijk grote klasse!

Binnen de Aquaberg 6000 serie vindt u de vloerput die u zoekt. De afmeting bedraagt 200 x 200 millimeter en de vloerputten zijn leverbaar in kunststof en r.v.s. Uiteraard is de 6000 serie leverbaar met een onderaansluiting of een zijaansluiting. Tevens is er de mogelijkheid de vloerputten in hoogte te verstellen.



capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 6320

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. OPZETSTUK + ROOSTER (BOVENZIJDE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 75 mm.
- roestvaststalen aisi 316 opzetstuk, draaikantel- en 40 mm. in hoogte verstelbaar
- 2,5 mm. roestvaststalen aisi 316 rooster met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 1,30 l/sec

Aquaberg 6321



capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 6420

R.V.S. PUT / R.V.S. ROOSTER

- roestvaststalen aisi 316 put met spie-end \varnothing 75 mm.
- roestvaststalen aisi 316 opzetstuk, draaikantel- en 40 mm. in hoogte verstelbaar
- 2,5 mm. roestvaststalen aisi 316 rooster met 8 mm. sleufgaten en verstevigde rand, naar beneden omgezet, max. belasting 3 kN (klasse 3)
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- polycarbonaat, breuk- kras- en 100°C hittebestendige emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.

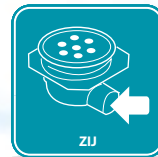
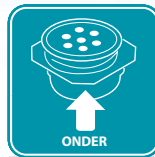


capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 6421

Tip

Voor inbouwmaten vloerputten zie maattabel op blz. 3 en 4



150X150 mm



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4315Z

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. OPZETSTUK + ZWAARVERKEER ROOSTER (BOVENZIJDE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draaikantel- en 30 mm. in hoogte verstelbaar
- 10 mm. r.v.s. aisi 304 rooster max. belasting 30 kN
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



capaciteit 0,70 l/sec

Aquaberg 4316Z



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4515Z

R.V.S. PUT / R.V.S. ZWAARVERKEER ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk, draaikantel- en 30 mm. in hoogte verstelbaar
- 10 mm. r.v.s. aisi 304 rooster max. belasting 30 kN
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



capaciteit 1,00 l/sec

Aquaberg 4516Z

200X200 mm



capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 6520

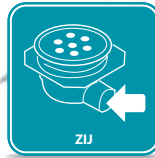
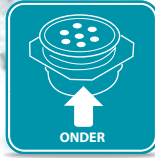
KUNSTSTOF PUT / R.V.S. OPZETSTUK + ZWAARVERKEER ROOSTER (BOVENZIJDE GEHEEL R.V.S.)

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 75 mm.
- roestvaststalen aisi 316 opzetstuk, draaikantel- en 40 mm. in hoogte verstelbaar
- 14 mm. roestvaststalen aisi 316 rooster met 10 mm. sleufgaten, max. belasting 30 kN
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 1,30 l/sec

Aquaberg 6521



200X200 mm



capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 4520

R.V.S. PUT / R.V.S. ZWAARVERKEER ROOSTER

- roestvaststalen aisi 316 put met spie-end \varnothing 75 mm.
- roestvaststalen aisi 316 opzetstuk, draaikantel- en 40 mm. in hoogte verstelbaar
- 14 mm. roestvaststalen aisi 316 rooster met 10 mm. sleufgaten, max. belasting 30 kN
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- polycarbonaat, breuk- kras- en 100°C hittebestendige emmer tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 4620

niet hoogte verstelbaar 250X250 mm



capaciteit 1,60 l/sec

Aquaberg 4525

R.V.S. PUT / R.V.S. ZWAARVERKEER ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met spie-end \varnothing 90 mm.
- afvoerbuis met vast grofveulrooster perforatie \varnothing 23 mm.
- 3 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster met verstevigungsstrippen, max. belasting 20 kN
- roestvaststalen aisi 304 vuilvangkorf perforatie \varnothing 10 mm. tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.

Topklasse vloerputten

niet hoogte verstelbaar 300X300 mm



capaciteit 4,00 l/sec

Aquaberg 4530

R.V.S. PUT / R.V.S. ZWAARVERKEER ROOSTER

- roestvaststalen aisi 304 put met spie-end \varnothing 110 mm.
- afvoerbuis met vast grofveulrooster perforatie \varnothing 25 mm.
- 5 mm. roestvaststalen aisi 304 rooster met verstevigungsstrippen, max. belasting 30 kN
- roestvaststalen aisi 304 vuilvangkorf perforatie \varnothing 10 mm. tevens reukafsluiter, reukslot 60 mm.



capaciteit 4,00 l/sec

Aquaberg 4630



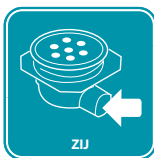
AquaFente®:

Als je het niet weet, zie je hem niet

AquaFente®. De horizontaal én vertikaal verstelbare vloerput.

Aquaberg heeft een nieuwe serie vloerputten met tegeldekseel, de AquaFente. Deze vloerputten hebben een optimale afvoerkapaciteit ondanks de smalle opening rondom het RVS tegeldekseel. De dekseel wordt betegeld waardoor de vloerput onzichtbaar in het tegelwerk van de douchevloer kan worden opgenomen.

Met een SBR-rubberafsluitring tussen vloerput en het excentrische RVS-opzetstuk is de vloerput met tegeldekseel niet alleen in hoogte maar ook horizontaal verstelbaar. Zo kan de vloerput snel en eenvoudig in lijn met de tegelvloer worden aangebracht.



Design-serie

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 15 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 32 mm.

AquaFente 401615 (150x150)
AquaFente 401620 (200x200)
AquaFente 401630 (300x300)



capaciteit 0,60 l/sec

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 30 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.

AquaFente 431615 (150x150)
AquaFente 431620 (200x200)
AquaFente 431630 (300x300)



capaciteit 0,80 l/sec

AquaFente 484015 (150x150)
AquaFente 484020 (200x200)
AquaFente 484030 (300x300)



capaciteit 0,55 l/sec

AquaFente 484015/484020/484030:
 \varnothing 40 mm.

R.V.S. PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

- roestvaststalen aisi 304 put met abs kunststof zijaansluiting \varnothing 40 of 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 15 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.

AquaFente 485015 (150x150)
AquaFente 485020 (200x200)
AquaFente 485030 (300x300)



capaciteit 0,60 l/sec

AquaFente 485015/485020/485030:
 \varnothing 50 mm.

R.V.S. PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

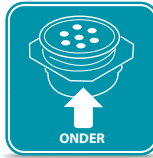
- roestvaststalen aisi 304 put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 30 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.

AquaFente 451615 (150x150)
AquaFente 451620 (200x200)
AquaFente 451630 (300x300)



capaciteit 1,10 l/sec

**VERTIKAAL ÉN HORIZONTAAL
VERSTELBAAR**



AquaFente 431515 (150x150)
AquaFente 431520 (200x200)
AquaFente 431530 (300x300)



capaciteit 0,70 l/sec

KUNSTSTOF PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

- abs kunststof put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 30 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.

Tip

AquaFente hebben een optimale capaciteit zie maattabel blz. 23

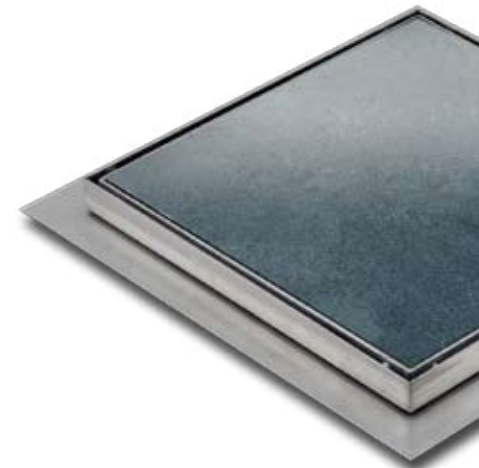
AquaFente 451515 (150x150)
AquaFente 451520 (200x200)
AquaFente 451530 (300x300)



capaciteit 0,75 l/sec

R.V.S. PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

- roestvaststalen aisi 304 put met spie-end \varnothing 50 mm.
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 30 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 50 mm.



Nieuw! De AquaFente® van Aquaberg

Als je het niet weet, zie je hem niet.

AquaFente 481515 (150x150)
AquaFente 481520 (200x200)
AquaFente 481530 (300x300)



capaciteit 0,55 l/sec

R.V.S. PUT / R.V.S. BETEGELBAAR OPZETSTUK

- roestvaststalen aisi 304 put met mofaansluiting \varnothing 50 mm. (sbr rubber "O" ring)
- roestvaststalen aisi 304 opzetstuk met 30 mm. inbouwflens, draai- en kantelbaar, 15 mm. vertikaal én 15 mm. horizontaal verstelbaar
- roestvaststalen aisi 304 betegelbaar deksel, diepte tegelbakje 18,5 mm, sleufbreedte 4,5 mm.
- sbr afsluitring tussen put en opzetstuk
- ppc kunststof reukafsluiter, reukslot 30 mm.



De AquaFente® van Aquaberg

Als je het niet weet, zie je hem niet.

Aquaberg heeft een nieuwe serie vloerputten met tegeldeksel, de AquaFente. Deze vloerputten hebben een optimale afvoerkapaciteit ondanks de smalle opening rondom het RVS tegeldeksel. De deksel wordt betegeld waardoor de vloerput onzichtbaar in het tegelwerk van de douchevloer kan worden opgenomen. De AquaFente is leverbaar in afmeting vierkant 150, 200 en 300 mm.

AquaFente. De horizontaal én vertikaal verstelbare vloerput.

Met een SBR-rubberafsluitring tussen vloerput en het excentrische RVS-opzetstuk is de vloerput met tegeldeksel niet alleen in hoogte maar ook horizontaal verstelbaar. Zo kan de vloerput snel en eenvoudig in lijn met de tegelvloer worden aangebracht.

RVS of ABS puthuis

De AquaFente is leverbaar met een zij- of onderaansluiting met een diameter van 50 mm. Het puthuis kan in RVS of ABS-kunststof geleverd worden voor zowel renovatie (laag model) als nieuwbouw.

Plaatsingsadvies AquaFente®

- **ABS kunststof puthuis**

De aansluiting van de ABS kunststof vloerput is verlijmbaar met pvc of direkt aan te sluiten middels een mof, voorzien van een rubbermanchet.

- **RVS puthuis**

Roestvaststalen vloerputten voorzien van een kunststof bocht zijn verlijmbaar met pvc, indien RVS spie-end direkt aan te sluiten middels een mof, voorzien van een rubbermanchet.

- **Algemeen**

Vloerput compleet tot en met de sbr rubber afsluitring instorten en altijd stevig aanwerken. Bij aanbrengen van de afwerk(tegel)vloer het opzetstuk op de gewenste hoogte stellen, onderzijde opzetstuk goed opvullen met cementspecie en in de richting van de voeg draaien. Het tegelbakje tijdens plaatsing iets belasten ca. 3 kg. zodat het opzetstuk en tegelbakje goed in elkaar passen, niet kunnen “rammelen”.

Zorg voor voldoende afschot naar de vloerput (minimaal 2 cm. per meter).

- **RVS opzetstuk**

Voor plaatsing buitenzijde opzetstuk ontvetten en bezanden met bijvoorbeeld 021 Euroblok Reno en 846 Quartzsand en 24 uur laten drogen. Daarna goed dekkend instrijken met bijvoorbeeld 685 Eurocoat, direkt daarna kimbant aanbrengen en een tweede dekkende laag 685 Eurocoat aanbrengen en 12 uur laten drogen. Na het tegelen de voeg afwerken met epoxy, krimprijke mortel of snelcement.

- **Tegelbakje**

Tegel pasmaken en met tegellijm bijvoorbeeld Eurocol 705 speciaalijm bevestigen.

- **Reiniging**

Voor oplevering van de bouw de AquaFente goed reinigen.

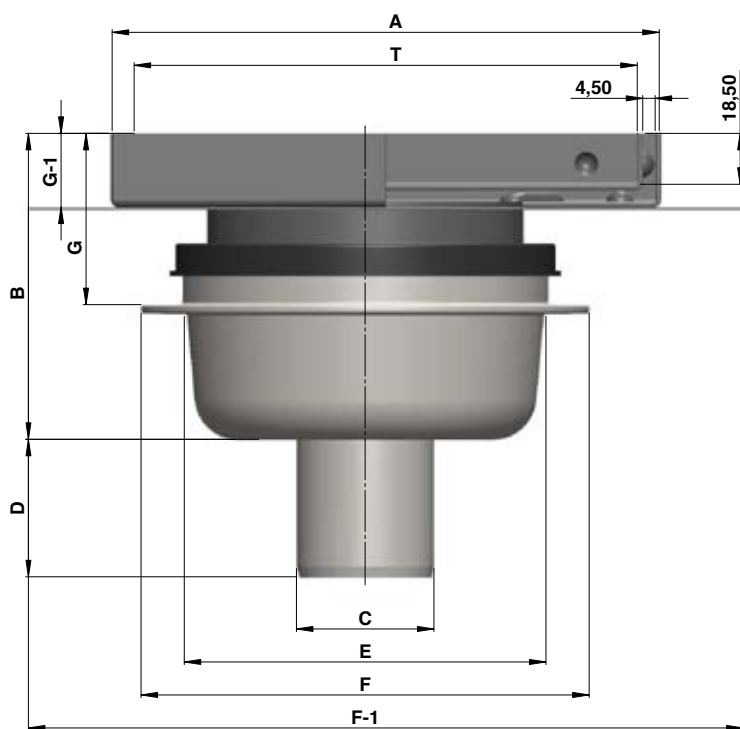
De AquaFente wordt geleverd met haak om tegeldeksel te kunnen verwijderen.

Het plaatsingsadvies wordt bij de AquaFente meegeleverd.

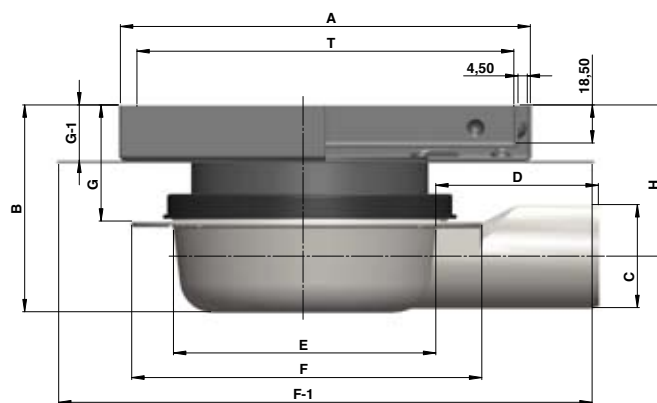
ONDERAANSLUITING															
art.nr.	puthuis	A	B	C	D	E	F	F-1	G	G-1	H	T	reukslot	capaciteit	pagina
481515	RVS	150 x 150	82 - 97	∅ 50		∅ 127	∅ 127	210		26,8		133	30	0,55	21
481520	RVS	200 x 200	82 - 97	∅ 50		∅ 127	∅ 127	260		26,8		183	30	0,55	21
481530	RVS	300 x 300	82 - 97	∅ 50		∅ 127	∅ 127	360		26,8		283	30	0,55	21
431515	ABS	150 x 150	99 - 129	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	210	50 - 80	26,8		133	50	0,70	21
431520	ABS	200 x 200	99 - 129	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	260	50 - 80	26,8		183	50	0,70	21
431530	ABS	300 x 300	99 - 129	∅ 50	50	∅ 129	∅ 162	360	50 - 80	26,8		283	50	0,70	21
451515	RVS	150 x 150	102 - 132	∅ 50	35	∅ 127	∅ 131	210		26,8		133	50	0,75	21
451520	RVS	200 x 200	102 - 132	∅ 50	35	∅ 127	∅ 131	260		26,8		183	50	0,75	21
451530	RVS	300 x 300	102 - 132	∅ 50	35	∅ 127	∅ 131	360		26,8		283	50	0,75	21

ZIJAANSLUITING															
art.nr.	puthuis	A	B	C	D	E	F	F-1	G	G-1	H	T	reukslot	capaciteit	pagina
401615	ABS	150 x 150	88 - 103	∅ 50	80	∅ 134	∅ 173	210	46 - 61	26,8	62 - 77	133	32	0,60	20
401620	ABS	200 x 200	88 - 103	∅ 50	80	∅ 134	∅ 173	260	46 - 61	26,8	62 - 77	183	32	0,60	20
401630	ABS	300 x 300	88 - 103	∅ 50	80	∅ 134	∅ 173	360	46 - 61	26,8	62 - 77	283	32	0,60	20
484015	RVS	150 x 150	109 - 124	∅ 40	30	∅ 127	∅ 127	210		26,8	87 - 102	133	30	0,55	20
484020	RVS	200 x 200	109 - 124	∅ 40	30	∅ 127	∅ 127	260		26,8	87 - 102	183	30	0,55	20
484030	RVS	300 x 300	109 - 124	∅ 40	30	∅ 127	∅ 127	360		26,8	87 - 102	283	30	0,55	20
485015	RVS	150 x 150	109 - 124	∅ 50	37	∅ 127	∅ 127	210		26,8	84 - 99	133	30	0,60	20
485020	RVS	200 x 200	109 - 124	∅ 50	37	∅ 127	∅ 127	260		26,8	84 - 99	183	30	0,60	20
485030	RVS	300 x 300	109 - 124	∅ 50	37	∅ 127	∅ 127	360		26,8	84 - 99	283	30	0,60	20
431615	ABS	150 x 150	122 - 152	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	210	60 - 90	26,8	92 - 122	133	50	0,80	20
431620	ABS	200 x 200	122 - 152	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	260	60 - 90	26,8	92 - 122	183	50	0,80	20
431630	ABS	300 x 300	122 - 152	∅ 50	52	∅ 129	∅ 162	360	60 - 90	26,8	92 - 122	283	50	0,80	20
451615	RVS	150 x 150	160 - 190	∅ 50	10	∅ 127	∅ 131	210		26,8	136 - 166	133	50	1,10	20
451620	RVS	200 x 200	160 - 190	∅ 50	10	∅ 127	∅ 131	260		26,8	136 - 166	183	50	1,10	20
451630	RVS	300 x 300	160 - 190	∅ 50	10	∅ 127	∅ 131	360		26,8	136 - 166	283	50	1,10	20

2/2009 - modelwijzigingen voorbehouden



Onderaansluiting



Zijaansluiting