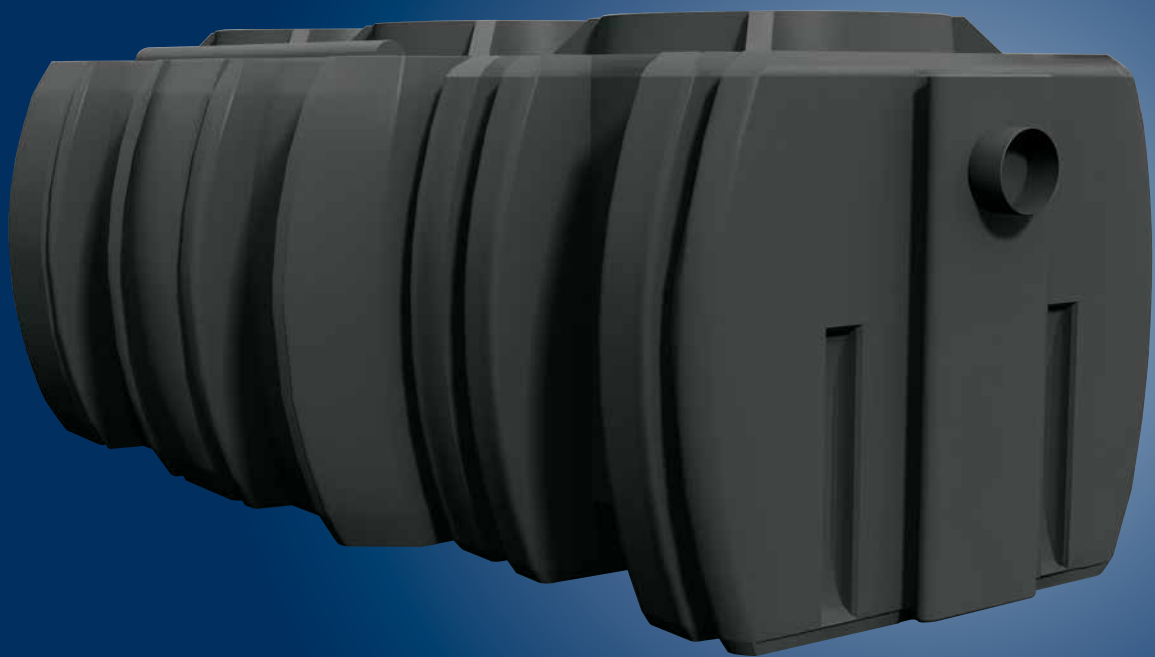


# Olie-, Vet- & Zetmeelafscheimers uit PE

04/2015



**WIJTMANS PLASTICS®**  
Kunststof constructies & toepassingen

# Gamma olieafscheiders

Klasse 1 - Teruglozing < 5 mg/l

## KPE

Zonder slibafscheider  Coalescentiefilter

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
H.KPE03	3	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	800	800	1	102
H.KPE06	6	1311	1221	1270	1152	752	722	430	160	1000	1000	1	113
H.KPE08	8	1703	1613	1270	1152	752	722	430	160	1500	1500	1	123
H.KPE10	10	2431	2341	1270	1152	752	722	430	160	1800	1800	2	203
H.KPE15	15	2390	2250	1633	1152	712	682	470	200	2500	2500	2	185
H.KPE20	20	3366	3226	1270	1152	712	682	470	200	3000	3000	2	234
H.KPE25	25	3611	3471	1633	1152	712	682	470	200	3500	3500	3	265
H.KPE30	30	4003	3863	1633	1152	712	682	470	200	4000	4000	3	297

## SKPE-economy

Slibafscheider  Coalescentiefilter

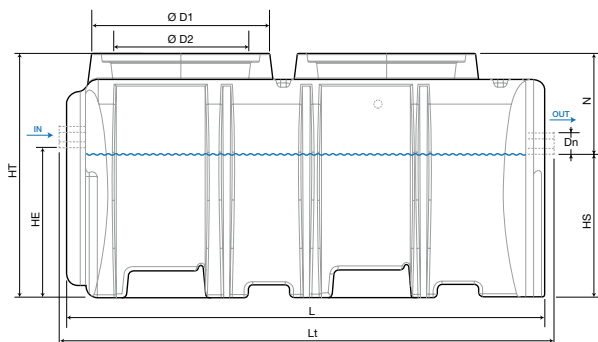
Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
H.SKPE01.5/150E	1,5	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	150	650	800	1	98
H.SKPE03/300E	3	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	300	700	1000	1	106
H.SKPE06/600E	6	1703	1613	1270	1152	752	722	430	160	600	900	1500	1	121
H.SKPE10/1000E	10	2340	2250	1633	1152	752	722	430	160	1000	1400	2400	2	172

## SKPE-comfort

Slibafscheider  Coalescentiefilter

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
H.SKPE01.5/150C	1,5	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	150	850	1000	1	117
H.SKPE03/300C	3	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	300	1050	1350	1	126
H.SKPE06/600C	6	2823	2733	1270	1152	752	722	430	160	600	1700	2300	2	237
H.SKPE08/800C	8	2924	2834	1270	1152	752	722	430	160	800	1850	2650	2	217
H.SKPE10/1000C	10	3561	3471	1633	1152	752	722	430	160	1000	2000	3000	3	293
H.SKPE15/1500C	15	4003	3863	1633	1152	712	682	470	200	1500	2000	3500	3	303
H.SKPE20/2000C	20	4640	4500	1633	1152	712	682	470	200	2000	2000	4000	4	353





### SKBPPE-economy

Slibafscieder  Coalescentiefilter  By-pass

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
H.SKBPPE01.5/150E	1,5	1210	1120	1185	1152	804	774	378	110	150	650	800	1	101
H.SKBPPE03/300E	3	1311	1221	1270	1152	752	722	430	110	300	700	1000	1	110
H.SKBPPE06/600E	6	1753	1613	1270	1152	712	682	470	200	600	900	1500	1	126
H.SKBPPE10/1000E	10	2390	2250	1633	1152	662	632	520	250	1000	1400	2400	2	179

### SKBPPE-comfort

Slibafscieder  Coalescentiefilter  By-pass

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
H.SKBPPE01.5/150C	1,5	1311	1221	1270	1152	752	722	430	160	150	850	1000	1	177
H.SKBPPE03/300C	3	1703	1613	1270	1152	752	722	430	160	300	1050	1350	1	192
H.SKBPPE06/600C	6	2390	2250	1633	1152	712	682	470	200	600	1400	2000	2	255
H.SKBPPE10/1000C	10	3671	3471	1633	1152	662	632	420	250	1000	2000	3000	3	335
H.SKBPPE15/1500C	15	4253	3863	1633	1152	612	585	570	315	1500	2000	3500	3	392

### SKmPPE

Slibafscieder  Coalescentiefilter  Evakuatiekuip

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Vol afsch l	Vol pomp l	Tot. Vol l	Aan. open	Gew. Kg
H.SKmPPE01.5/150	1,5	2401	2341	1270	1152	804	774	378	110/50	150	850	800	1800	2	219
H.SKmPPE03/300	3	2793	2733	1270	1152	804	774	378	110/65	300	1050	800	2150	2	228
H.SKmPPE06/600	6	3943	3853	1270	1152	752	722	430	160/65	600	1700	800	3100	3	315
H.SKmPPE08/800	8	4044	3954	1270	1152	752	722	430	160/90	800	1850	800	3450	3	317
H.SKmPPE10/1000	10	4782	4692	1633	1152	752	722	430	160/90	1000	2000	1000	4000	4	410
H.SKmPPE15/1500	15	5224	5084	1633	1152	712	682	470	200/110	1500	2000	1000	4500	4	420
H.SKmPPE20/2000	20	6253	6113	1633	1152	712	682	470	200/110	2000	2000	1500	5500	5	479

### SgKPE

Slibafscieder groot volume  Coalescentiefilter

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Vol afsch l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
H.SgKPE03/900	3	2793	2733	1270	1152	804	774	378	110	900	1400	2300	2	207
H.SgKPE06/1200	6	3561	3471	1633	1152	752	722	430	160	1200	2000	3200	3	278
H.SgKPE06/1800	6	3953	3863	1633	1152	752	722	430	160	1800	2000	3800	3	287



# Gamma olieafscheiders

Klasse 2 - Teruglozing < 100 mg/l

## BPE

Zonder slibafscheider

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. afsch. l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.BPE06</b>	6	1210	1120	1185	1152	752	722	430	160	800	800	1	97
<b>H.BPE10</b>	10	1311	1221	1270	1152	752	722	430	160	1000	1000	1	108
<b>H.BPE15</b>	15	1753	1613	1270	1152	712	682	470	200	1500	1500	1	118
<b>H.BPE20</b>	20	2390	2250	1633	1152	712	682	470	200	2500	2500	2	170
<b>H.BPE25</b>	25	3366	3226	1270	1152	712	682	470	200	3000	3000	2	219
<b>H.BPE30</b>	30	4700	4500	1633	1152	662	639	420	250	4000	4000	4	245

## SBPE

Slibafscheider

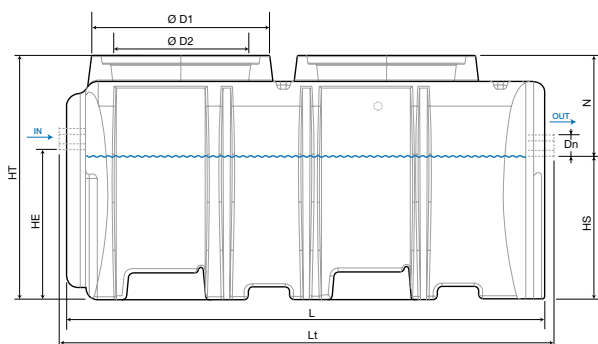
Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Vol afsch l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SBPE03/300</b>	3	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	300	500	800	1	96
<b>H.SBPE06/600</b>	6	1311	1221	1270	1152	752	722	430	160	600	400	1000	1	107
<b>H.SBPE08/800</b>	8	1703	1613	1270	1152	752	722	430	160	800	700	1500	1	116
<b>H.SBPE10/1000</b>	10	2532	2442	1270	1152	752	722	430	160	1000	1000	2000	2	198
<b>H.SBPE15/1500</b>	15	2974	2834	1270	1152	712	682	470	200	1500	1000	2500	2	208
<b>H.SBPE20/2000</b>	20	3366	3226	1270	1152	712	682	470	200	2000	1000	3000	2	218
<b>H.SBPE25/2500</b>	25	4063	3863	1633	1152	662	652	500	250	2500	1500	4000	3	273

## SBmPPE

Slibafscheider  Evakuatiekuip

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Vol afsch l	Vol pomp l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SBmPPE03/300</b>	3	2300	2240	1185	1152	804	774	378	110/50	300	500	800	1600	2	192
<b>H.SBmPPE06/600</b>	6	2431	2341	1270	1152	752	722	430	160/65	600	400	800	1800	2	203
<b>H.SBmPPE08/800</b>	8	2823	2733	1270	1152	752	722	430	160/90	800	700	800	2300	2	212
<b>H.SBmPPE10/1000</b>	10	3753	3663	1270	1152	752	722	430	160/90	1000	1000	1000	3000	3	305
<b>H.SBmPPE15/1500</b>	15	4094	3954	1270	1152	712	682	470	200/110	1500	1000	1000	3500	3	315
<b>H.SBmPPE20/2000</b>	20	4979	4839	1270	1152	712	682	470	200/110	2000	1000	1500	4500	3	334
<b>H.SBmPPE25/2500</b>	25	5676	5476	1633	1152	662	652	500	250/125	2500	1500	1500	5500	4	389





## SgBPE

Slibafscheider GROOT VOLUME

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Vol afsch l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SgBPE03/600</b>	3	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	600	400	1000	1	107
<b>H.SgBPE03/1000</b>	3	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	1000	500	1500	1	127
<b>H.SgBPE06/1000</b>	6	2340	2250	1633	1152	752	722	430	160	1000	1000	2000	2	150
<b>H.SgBPE06/1500</b>	6	2924	2834	1270	1152	752	722	430	160	1500	1000	2500	2	208

## SBBPPE

Slibafscheider  By-pass

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Vol afsch l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SBBPPE03/500</b>	3	1210	1120	1185	1152	752	722	430	160	500	500	1000	1	101
<b>H.SBBPPE06/800</b>	6	1753	1613	1270	1152	712	682	470	200	800	700	1500	1	122
<b>H.SBBPPE10/1000</b>	10	2450	2250	1633	1152	662	632	520	250	1000	1000	2000	2	177
<b>H.SBBPPE15/1500</b>	15	3616	3226	1270	1152	612	585	570	315	1500	1500	3000	2	223

## SPE Slibafscheider

Art. nr	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol slib l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SPE0800</b>	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	800	800	1	88
<b>H.SPE1000</b>	1311	1221	1270	1152	752	722	430	160	1000	1000	1	99
<b>H.SPE1500</b>	1753	1613	1270	1152	712	682	470	200	1500	1500	1	109
<b>H.SPE2000</b>	2390	2250	1633	1152	712	682	470	200	2000	2000	2	160

## NE neutralisatiekuip

Art. nr	Maat l/s	L tot. mm	L mm	Br mm	H tot. mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol afsch l	Tot. Vol l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.NE03</b>	3	1280	1220	1185	1152	804	774	378	110	800	800	1	110
<b>H.NE04</b>	4	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	1000	1000	1	160
<b>H.NE05</b>	5	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	1500	1500	1	195

## Verhogingen/Deksels

Art. nr	Type
<b>H.RRR630</b>	Verhoging Ø 630
<b>H.E630</b>	PE deksel KI A-15 kN
<b>HF.F600</b>	Gietijzeren deksel KI D-400 kN

## Alarm

Art. nr	Type
<b>HA.SANDSET</b>	SANDSET-1000 : Slib
<b>HA.OILSET</b>	OILSET-1000 : Olie
<b>HA.SANDOILSET</b>	SANDOILSET-2000 : Slib + Olie

# Gamma Vet- & Zetmeelafscheiders

## FPE Vet

Zonder slibafscheider

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.FPE03</b>	3	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	800	800	1	88
<b>H.FPE06</b>	6	1311	1221	1270	1152	752	722	430	160	1000	1000	1	99
<b>H.FPE08</b>	8	1703	1613	1270	1152	752	722	430	160	1500	1500	1	109
<b>H.FPE10</b>	10	2340	2250	1633	1152	752	722	430	160	2000	2000	2	160
<b>H.FPE15</b>	15	3366	3226	1270	1152	712	682	470	200	3000	3000	2	210
<b>H.FPE20</b>	20	3611	3471	1633	1152	712	682	470	200	3500	3500	3	245

## SFPE Vet

Met slibafscheider

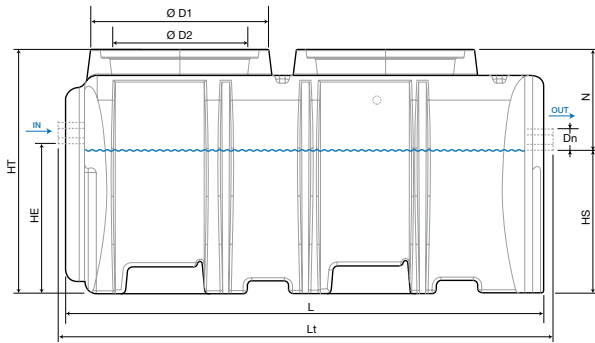
Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SFPE02/200</b>	2	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	200	600	800	1	92
<b>H.SFPE03/300</b>	3	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	300	700	1000	1	103
<b>H.SFPE04/400</b>	4	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	400	960	1360	1	113
<b>H.SFPE07/700</b>	7	2340	2250	1633	1152	752	722	430	160	700	1680	2380	2	168
<b>H.SFPE10/1000</b>	10	3460	3370	1633	1152	752	722	430	160	1000	2000	3000	3	240
<b>H.SFPE15/1500</b>	15	4003	3863	1633	1152	712	682	470	200	1500	2000	3500	3	267
<b>H.SFPE20/2000</b>	20	4640	4500	1633	1152	712	682	470	200	2000	2000	4000	4	353

## SFmEPE Vet

Met slibafscheider  Leegmaakkolom

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SFmEPE02/200</b>	2	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	200	600	800	1	92
<b>H.SFmEPE03/300</b>	3	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	300	700	1000	1	103
<b>H.SFmEPE04/400</b>	4	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	400	960	1360	1	113
<b>H.SFmEPE07/700</b>	7	2340	2250	1633	1152	752	722	430	160	700	1680	2380	2	168
<b>H.SFmEPE10/1000</b>	10	3460	3370	1633	1152	752	722	430	160	1000	2000	3000	3	240
<b>H.SFmEPE15/1500</b>	15	4003	3863	1633	1152	712	682	470	200	1500	2000	3500	3	267
<b>H.SFmEPE20/2000</b>	20	4640	4500	1633	1152	712	682	470	200	2000	2000	4000	4	353





### SFSaPE Vet & Zetmeel

Met slibafscheider  Korf  Sproeibuis  Electro-vanne

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SFSaPE01/100</b>	1	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	100	700	800	1	88
<b>H.SFSaPE02/200</b>	2	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	200	800	1000	1	99
<b>H.SFSaPE03/300</b>	3	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	300	1200	1500	1	109

### SaPE Zetmeel

Zonder slibafscheider  Korf  Sproeibuis  Electro-vanne

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SaPE03</b>	3	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	800	800	1	88
<b>H.SaPE04</b>	4	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	1000	1000	1	99
<b>H.SaPE05</b>	5	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	1500	1500	1	109

### SamEPE Zetmeel

Zonder slibafscheider  Leegmaakkolom  Korf  Sproeibuis  Electro-vanne

Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SamEPE3</b>	3	1180	1120	1385	1152	804	774	378	110	800	800	1	88
<b>H.SamEPE4</b>	4	1281	1221	1470	1152	804	774	378	110	1000	1000	1	99
<b>H.SamEPE5</b>	5	1673	1613	1470	1152	804	774	378	110	1500	1500	1	109

### SFSamEPE Vet & Zetmeel

Met slibafscheider  Leegmaakkolom  Korf  Sproeibuis  Electro-vanne

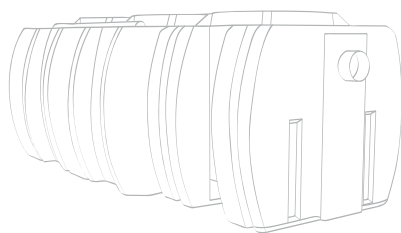
Art. nr	Maat l/s	Tot. L mm	L mm	Br mm	Tot. H mm	HE mm	HS mm	N mm	Dn I/U mm	Vol. slib. l	Vol. afsch. l	Tot. Vol. l	Aan. open.	Gew. Kg
<b>H.SFSamEPE1/100</b>	1	1180	1120	1185	1152	804	774	378	110	100	700	800	1	88
<b>H.SFSamEPE2/200</b>	2	1281	1221	1270	1152	804	774	378	110	200	800	1000	1	99
<b>H.SFSamEPE3/300</b>	3	1673	1613	1270	1152	804	774	378	110	300	1200	1500	1	109

### Verhogingen/Deksels

Art. nr	Type
<b>H.RRR630</b>	Verhoging Ø 630
<b>H.E630</b>	PE deksel KI A-15 kN
<b>HF.F600</b>	Gietijzeren deksel KI D-400 kN

### Alarm

Art. nr	Type
<b>HA.GR1000</b>	GR-1000 : Vet



## Heeft u technische assistentie nodig ?

---

Ons bedrijfsbureau bezit alle nodige vaardigheden om u naar best vermogen bij te staan bij de planning en de verwezenlijking van uw projecten.

Een probleem met voorbehandeling van water?

Specifieke eisen aan het werk?

Neem contact met ons op, wij staan graag ter uwer beschikking.



**WIJTMANS PLASTICS®**  
Kunststof constructies & toepassingen

### **Wijtmans Plastics**

JF Vlekkestraat 197 | 4705 AH ROOSENDAAL

**T** (alg.) +31 (0)76 5014488

**T** (verkoop) +31 (0)165 751464

**GSM** +31 (0)6 53441649

**F** +31 (0)76 5014520

**www.wijtmansplastics.nl | wp@wijtmans.nl**