

Sanifos 1600/2100/3100

regenwater, grijs water, zwart water

Deze reeks grote Sanifos opvoerinstallaties is verkrijgbaar in meer dan 90 versies. Met drie verschillende tankinhouden, met een of twee gietijzeren pompen, eenfasig of driefasig, in vijf vermogens en met 3 verschillende klasse deksels. Deze serie dekt al uw behoeften van groot industrieel gebruik tot grote woonhuizen. De samenstelling gebeurt in overleg volledig op maat van uw project.



PRESTATIES

- TMH max:
Sanipump ZFS 71: 39 m
Sanipump ZPG 71: 31 m
- Max debiet:
Sanipump ZFS 71: 17 m³/h
Sanipump ZPG 71: 43 m³/h

PRODUCTVOORDELEN

- Wateraanvoerdiepte tot 2,94 m
- Voorgemonteerde DN32 RVS geleidebuizen met koppelsysteem
- Terugslagkleppen en afsluiters inbegrepen
- Samenstelling op maat



LEVERINGSOMVANG

- 1 of 2 Sanipump ZFS 71 of ZPG 71
- ZPS bedieningskast
- Terugslagkleppen, afsluiters, PE-HD 63x5,8 afvoerbuis



ZPS bedieningskast



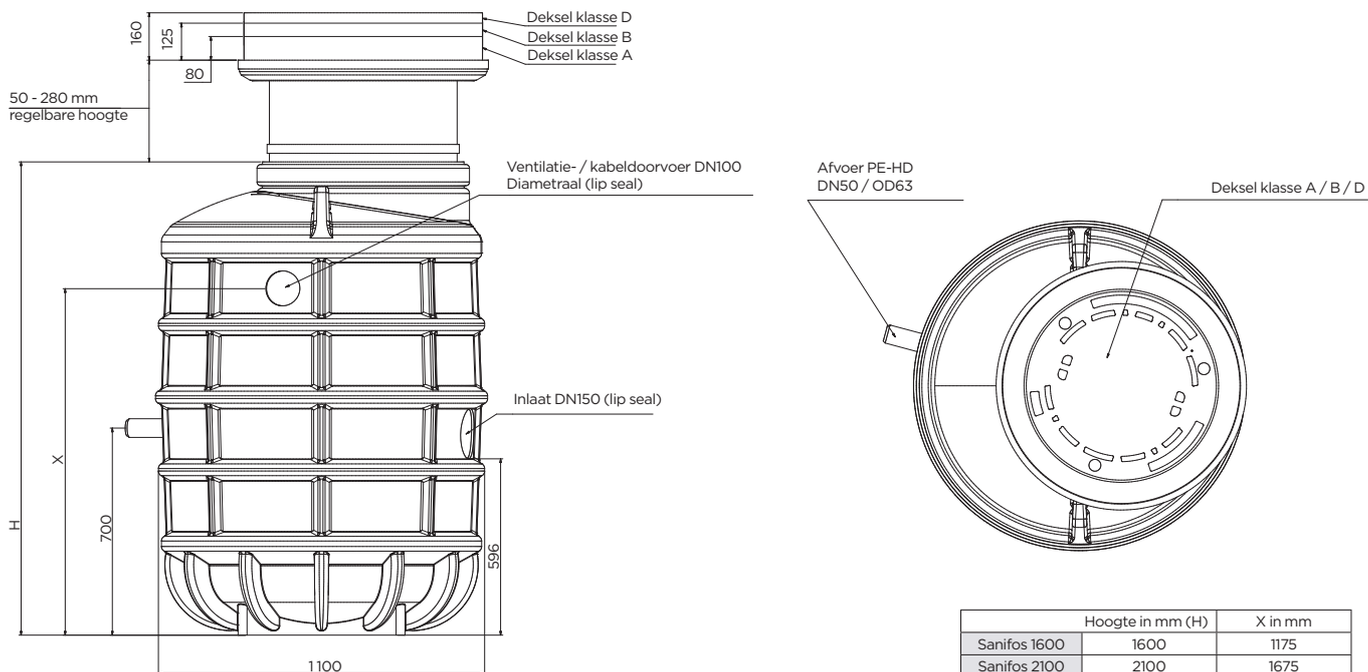
Sanipump ZFS 71 Vermaler Pro X K3



Sanipump ZPG 71



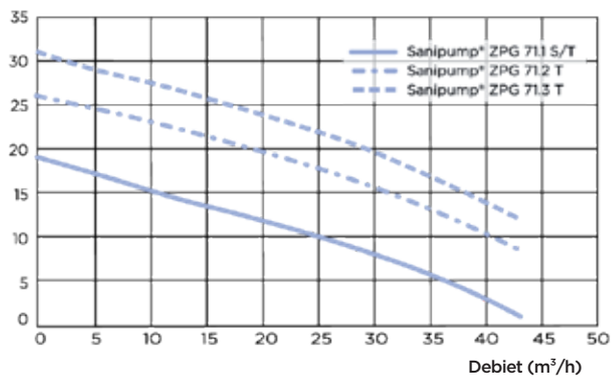
2 Kanaalswaaier



Afmetingen (mm)

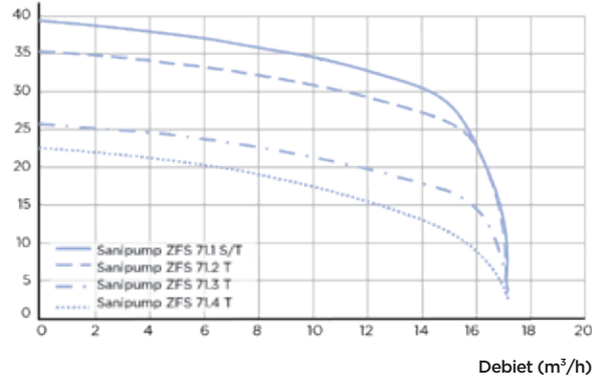
POMPCURVE Sanipump ZPG 71

Hoogte (m)



POMPCURVE Sanipump ZFS 71

Hoogte (m)



	Sanifos 1600	Sanifos 2100	Sanifos 3100
Materialen			
Tank	PE	PE	PE
Geleidebuizen	RVS	RVS	RVS
Leidingen	RVS	RVS	RVS
Elektrische kenmerken			
Eigenschappen van de pomp, zie p. 72 (ZPG 71) of p. 76 (ZFS 71)			
Hydrauliek			
Afvoerdiameter DN	50	50	50
Ventilatie diameter DN	100	100	100
Diameter inlaat DN	150	150	150
Min. instroomhoogte (mm)	1000	1500	2500
Max. instroomhoogte (mm)	1440	1940	2940

CONTROL BOX

BEDIENINGSKAST PNEUMATISCH & VLOTTER



Beschikbaar in pneumatische
of vlotter versie.

Geheugen tot
64 storingen.

Geïntegreerd akoestisch
en visueel alarm.



Bedieningskast
1 pomp

Kenmerken

- Bedieningskast voor muur bevestiging
- Weergave van de bedrijfstoestanden via tekstberichten en signaallicht
- Automatische werking van de pomp(en)
- Alternierende werking voor de versies met 2 pompen
- Inschakeling van de 2^{de} pomp indien nodig
- Foutmeldingen
- Niveaucontrole door luchtdruk, vlotter schakelaar of interface 4-20mA voor externe sensor
- Weergave van bedrijfsduur en elektriciteitsverbruik alsook service beurten



Bedieningskast
2 pompen

MODEL	EAN	WERKING	AANTAL POMPEN	U (V)	ARTIKEL NR.
CONTROL BOX ZPS 1 S PNEUMATIC	3 308 815 081 793	Pneumatisch	1	230	ZPS001
CONTROL BOX ZPS 2 S PNEUMATIC	3 308 815 081 809		2	230	ZPS002
CONTROL BOX ZPS 1 T PNEUMATIC	3 308 815 081 816		1	400	ZPS003
CONTROL BOX ZPS 2 T PNEUMATIC	3 308 815 081 823		2	400	ZPS004
CONTROL BOX ZPS 1 S FLOAT	3 308 815 081 830	Vlotter	1	230	ZPS005
CONTROL BOX ZPS 2 S FLOAT	3 308 815 081 847		2	230	ZPS006
CONTROL BOX ZPS 1 T FLOAT	3 308 815 081 854		1	400	ZPS007
CONTROL BOX ZPS 2 T FLOAT	3 308 815 081 878		2	400	ZPS008

AQUA[®] XL rioolwater

VERZWAARDE VLOTTER VOOR POMPSTATIONS

Deze verzwaarde vlotter is dankzij zijn gewicht (775g) en het volume perfect voor het starten en/of stoppen van meerdere pompen in opvoerstations van rioolwater, waarin zich soms dikke lagen vet op het oppervlak kunnen vormen.

Toegestane vloeistofdichtheid	0,95 tot 1,05 g/cm ³
Electrische kenmerken	250 VCA 50-60 Hz
Onderbrekingscapaciteit	10 (4)A
Toegestane werkingsdruk	2 bars
Maximum temperatuur	70 °C
Beschermingsklasse	IP 68
Materiaal	Polypropylène copolymère
Kabeltype	PVC 3 x 0,75 mm
Kabellengte	10 of 20 m
Vlotter gewicht zonder kabel	775 g



OMSCHRIJVING	EAN	ARTIKEL NR.
AQUA XL 10 M	3 308 815 082 691	FLOT001
AQUA XL 20 M	3 308 815 082 707	FLOT002

DEKSELS NORM EN 124

DEKSELS VOOR VERKEER VAN VOETGANGERS EN VOERTUIGEN

De deksels zijn geklasseerd in de volgende categorieën: A15, B125 en D400

<p>KLASSE A15</p> <p>Gebied dat enkel bestemd is voor voetgangers en fietsers</p>	<p>KLASSE B125</p> <p>Voetpaden, voetgangers-zones, parkings of parkeergarages voor auto's</p>	<p>KLASSE D400</p> <p>Wegen (straten voor voetgangers inbegrepen), pechstroken, parkings voor alle type voertuigen</p>
--	---	---

MODEL	EAN	ARTIKEL NR.
DEKSEL A	3 308 815 081 946	COVER001
DEKSEL B	3 308 815 081 953	COVER002
DEKSEL D	3 308 815 081 960	COVER003
DEKSEL D + GAC 600	3 308 815 082 677	COVER004
DEKSEL D + GAC 800	3 308 815 082 684	COVER005

VALBESCHERMING ROOSTERS ALS OPTIE VOOR DEKSEL KLASSE D

Het valbescherming rooster beschermt de service technikers wanneer het deksel geopend is.

KENMERKEN	GAC 600	GAC 800
STAVEN - BUIZEN	Ø 27 / Ø 21	Ø 26,9 ép. 2 mm
MATERIAAL	Inox 316 L	
WEERSTAND	Statisch draagvermogen 500 kg max.	
AFSTAND TUSSEN IEDERE STAAF	53 mm	< 120 mm
OPENINGSHOEK	> 100°	
VRIJE DOORGANG A X B IN MM	504 x 617	597 x 817
GEWICHT IN KG	9,3	13,5

