

## **BESTEKTEKSTEN VOOR POMPPUTTEN**

POMPPUT MET 1 POMP, ZEER KLEINE DEBIETEN, <a href="#">PROPER WATER 100 liter, Pedrollo TOP 1</a>	2
POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN <a href="#">PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 2</a>	2
<a href="#">PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 5</a>	3
POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN <a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo RXm 2/20</a>	3
<a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo RXm 5/40</a>	4
<a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo MCm 10/45</a>	4
<a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo MCm 15/45</a>	5
POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN <a href="#">VUIL WATER met vermaalkop 850 liter, Pedrollo TRITUS TRm</a>	5
POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN <a href="#">PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 2</a>	6
<a href="#">PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 5</a>	6
POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN <a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo RXm 2/20</a>	7
<a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo RXm 5/40</a>	7
<a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo MCm 10/45</a>	8
<a href="#">VUIL WATER 850 liter, Pedrollo MCm 15/45</a>	8
POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN <a href="#">VUIL WATER met vermaalkop 850 liter, Pedrollo TRITUS TRm</a>	9

## **1. POMPPUT MET 1 POMP, ZEER KLEINE DEBIETEN, PROPER WATER 100 liter, Pedrollo TOP 1:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo TOP 1 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 6 meter, en het maximaal debiet is 160 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater zonder vervuiling zoals leegpompen van kelders, vijvers, ...

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 100 liter.

Afmetingen: Ø570 mm, hoogte 680 mm, gewicht 16 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **2. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 2:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo TOP 2 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 8 meter, en het maximaal debiet is 220 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater zonder vervuiling zoals leegpompen van kelders, vijvers, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 56 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

### **3. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 5:**

#### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

#### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo TOP 5 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 14 meter, en het maximaal debiet is 400 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater zonder vervuiling zoals leegpompen van kelders, vijvers, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

#### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 62 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

#### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

### **4. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUILD WATER 850 liter, Pedrollo RXm 2/20:**

#### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

#### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo RXm 2/20 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 6 meter, en het maximaal debiet is 180 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

#### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 57 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

#### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

#### **5. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUILD WATER 850 liter, Pedrollo RXm 5/40:**

**Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

**Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo RXm 5/40 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 12 meter, en het maximaal debiet is 380 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

**Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 65 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

**Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

#### **6. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUILD WATER 850 liter, Pedrollo MCm 10/45:**

**Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

**Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo MCm 10/45 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 11 meter, en het maximaal debiet is 600 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

**Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 70 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

**Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **7. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUILD WATER 850 liter, Pedrollo MCm 15/45:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo MCm 15/45 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 14 meter, en het maximaal debiet is 750 l/min.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 71 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **8. POMPPUT MET 1 POMP, KLEINE DEBIETEN, VUIL WATER met vermaalkop 850 liter, Pedrollo TRITUS TRm:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pomp is van het type Pedrollo TRITUS TRm met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 23 meter, en het maximaal debiet is 120 l/min.

De pomp is uigerust met een vermaalinrichting.

De pomp is geschikt voor het verpompen van afvalwater met grove bestanddelen zoals fecaal water van een woning of van een septische put, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 1 pomp, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 73 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **9. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 2:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo TOP 2 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 8 meter, en het maximaal debiet is 220 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater zonder vervuiling zoals leegpompen van kelders, vijvers, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 62 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **10. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, PROPER WATER 850 liter, Pedrollo TOP 5:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo TOP 5 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 14 meter, en het maximaal debiet is 400 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater zonder vervuiling zoals leegpompen van kelders, vijvers, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 74 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **11. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUID WATER 850 liter, Pedrollo RXm 2/20:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo RXm 2/20 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 6 meter, en het maximaal debiet is 180 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 64 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

## **12. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUID WATER 850 liter, Pedrollo RXm 5/40:**

### **Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

### **Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo RXm 5/40 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 12 meter, en het maximaal debiet is 380 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

### **Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 80 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

### **Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

### **13. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUID WATER 850 liter, Pedrollo MCm 10/45:**

**Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

**Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo MCm 10/45 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 11 meter, en het maximaal debiet is 600 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

**Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 90 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

**Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

### **14. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, LICHT VERVUID WATER 850 liter, Pedrollo MCm 15/45:**

**Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

**Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo MCm 15/45 met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 14 meter, en het maximaal debiet is 750 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling zoals modder bij leegpompen bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

De installatie is voorzien van het CE label.

**Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 92 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

**Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)



**15. POMPPUT MET 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, VUIL WATER 850 liter, Pedrollo TRITUS TRm:**

**Beschrijving:**

Leveren en plaatsen van een rotatiegegoten pompput in rotatiegegoten PEHD voor ondergrondse plaatsing.

**Materiaal:**

De tank vervaardigd uit rotatiegegoten PE is uitgerust met een PE deksel.

De ingang is voorzien van een PVC bocht, geplaatst in een waterdichte rubber en de uitgang is 50/63 mm PVC druk.

De pompen zijn van het type Pedrollo TRITUS TRm met aangebouwde vlotterschakelaar, en voorzien van een terugslagklep.

De maximale opvoerhoogte is 23 meter, en het maximaal debiet is 120 l/min.

De pompen werken alternerend.

De pomp is uigerust met een vermaalinrichting.

De pomp is geschikt voor het verpompen van afvalwater met grove bestanddelen zoals fecaal water van een woning of van een septische put, ...

De installatie is uitgerust met een Vari stuurkast voor 2 pompen, inclusief alarm.

Aan de ingang is tevens een uitneembare mand geplaatst om grove bestanddelen tegen te houden.

De tank is vergezeld van een sticker met daarop de plaatsingsvoorwaarden.

**Uitvoering:**

Nuttig volume: 850 liter.

Afmetingen: Ø930 mm, hoogte 1.680 mm, gewicht 96 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

**Meting:**

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)