



GEÏSOLEERDE WATERMETERPUTTEN

DANWELL

GEÏSOLEERDE WATERMETERPUTTEN

Vorstvrij, voor uw zekerheid!

Waarom een geïsoleerde watermeterput?

- Een geïsoleerde watermeterput beschermt de geplaatste installatie tegen vorstschade.
- In geval van noodzaak is de watermeter ook bereikbaar en uit te lezen bij afwezigheid van de eigenaar.
- Ook als er reparaties noodzakelijk zijn is de installatie altijd bereikbaar!

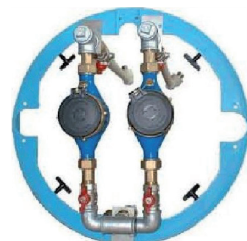
EIGENSCHAPPEN

- Zeer hoge isolatiewaarde.
- Licht van gewicht.
- Eenvoudige plaatsing.
- Belastbaar deksel tot 1.500kg gegarandeerd.
- Plaatsing van twee meters mogelijk in een put.
- Afsluitbaar middels hangslot

- Diameter deksel 501 mm
- Binnendiameter put 400 mm
- Hoogte geïsoleerd gedeelte 700 mm
- Hoogte verhogingsring 450 mm
- Totale diepte 1150 mm
- Vrije hoogte boven watermeter ca. 100 mm
- Diameter RVS bestratingsring 630 mm



Enkele meter.



Dubbele meter.



ONZE WATERMETERPUTTEN VINDT U O.A. IN

Nederland, België, Denemarken, Zweden, Duitsland, Polen, Slowakije, Zwitserland, Slovenië, Litouwen.



Montage
handleiding



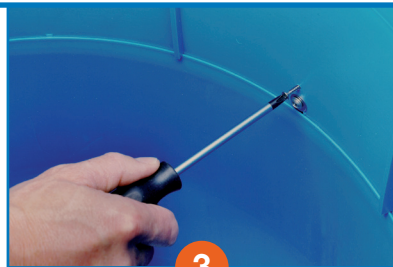
DE BENODIGDE MATERIALEN



1



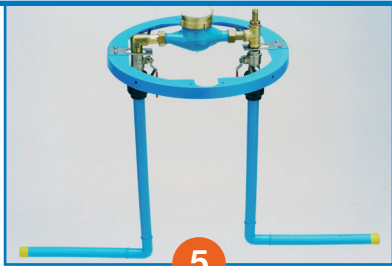
2



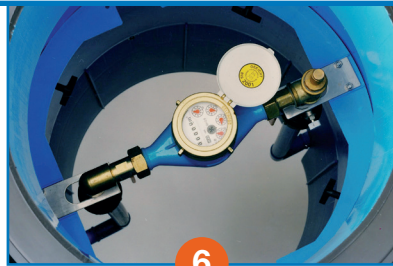
3



4



5



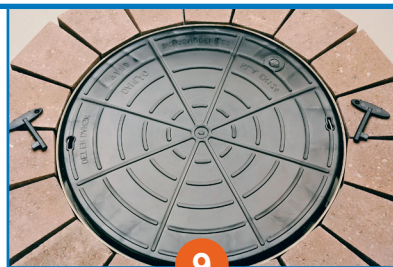
6



7



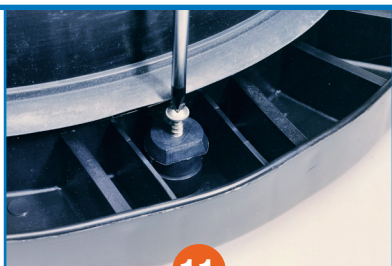
8



9



10



11



12



13



VAN KAAM BV
Rechte Tocht 11
1507 BZ Zaandam
Nederland
+31 (0)75 631 48 41
info@vankaam.eu
www.vankaam.eu

