

## Controleput Beton

Art nr. 210.600.0400 D

Aansl. Ø 400 mm D 400 kN. deksel

### Specificaties

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Product naam:                | CONTROLEPUT, materiaal gewapend beton.                             |
| Product type:                | Euromal+ Controleput   |
| Nederlands Fabrikaat:        | AQUAFIX MILIEU   |
| Materiaal:                   | Prefab gewapend beton C35/45.                                      |
| Beton element met:           | KIWA certificaat op basis van BRL 5070.                            |
| Deksel en onderhoudsschacht: | 1 putrand met deksel verkeersklasse B. 125 kN.<br>vlg. NEN-EN 124. |
| Aansluiting inlaat:          | Ø 400 mm.  |
| Aansluiting uitlaat:         | Ø 400 mm.  |
| L x B (uitwendig):           | 800 x 800 mm.  |
| Hoogte minimaal (uitwendig): | 1060 mm.   |
| Gewicht:                     | Totaal ca. 745 Kg.   |
| Eenheid:                     | per stuk   |



### Productomschrijving

Korte product omschrijving:  
CONTROLEPUT, materiaal gewapend beton.

Het leveringsprogramma van de Aquafix controleputten omvat:

- Controleput materiaal prefab gewapend beton.
- De afdekking betreft standaard verkeersklasse B 125 kN.
- Optioneel: afdekkingen gekneveld verkeersklasse B 125 kN.
- Optioneel: afdekkingen verkeersklasse D 400 kN.
- Optioneel: afdekkingen gekneveld verkeersklasse D 400 kN.
- Optioneel: opzetstukken per 100 mm.
- De controleput is uit te breiden met:
- Optioneel: bijpassende olieafscheider, coalescentieafscheider, vetafscheider of lamellenafscheider.

De Aquafix controleputten worden o.a. toegepast:

- Achter een (Aquafix) vetafscheider.
- Achter een (Aquafix) olie-/benzineafscheider.
- Achter een (Aquafix) coalescentieafscheider.
- Achter een (Aquafix) lamellenafscheider.
- Ter controle van de uitstoot van een bepaald rioleringsstelsel.

Op aanvraag kan de controleput geheel op maat worden gefabriceerd.

Wat is een controleput ?

Een controleput is een put waarin visueel een stroming of een uitstoot van enige aard van vloeistof of substantie gecontroleerd kan worden. In de controleput kan een monster genomen worden van de vloeistof welke hierdoor heen stroomt. Dit monster wordt gecontroleerd op o.a. vet, olie en andere stoffen welke het achterliggende riool of openwater zouden kunnen aantasten.

Zie de bijlagen voor meer informatie over de Aquafix olieafscheiders (OBAS).  
Aquafix levert ook Controleputten van PE.

Neemt u contact op met Aquafix voor de juiste controleput in uw situatie.