

Controleput kunststof PE bovengrondse plaatsing

Art nr. B205.610.2075

Aansl. Ø 75 mm.

Specificaties

Product naam:	CONTROLEPUT, materiaal PE, bovengronds
Nederlands Fabrikaat:	AQUAFIX MILIEU
Product type:	Euromal + Controleput
Materiaal:	Hoogwaardig kunststof PE
Deksel en onderhoudsschacht:	1 stuks kunststof schroefdeksel met rubberen afdichtingsring.
Aansluiting inlaat:	Ø 75 mm.
Aansluiting uitlaat:	Ø 75 mm.
Diameter (uitwendig):	Ø 250 mm.
Gewicht:	Totaal ca. 12 Kg.
Eenheid:	per stuk
Materiaal keuze:	Kunststof PE
Verkeersklasse:	Bovengronds
Gekneveld:	ja



Productomschrijving

Korte product omschrijving:

CONTROLEPUT, materiaal PE, bovengronds

Dit betreft een controleput voor een bovengrondse toepassing.
Het leveringsprogramma van de Aquafix controleputten omvat:

- Controleput materiaal 1e klas PE (polyethyleen)
- De afdekking betreft standaard een gekneveld deksel.
- De controleput is uit te breiden met:
- Optioneel: bijpassende olieafscheider, coalescentieafscheider, vetafscheider of lamellenafscheider.
- Optioneel: Geschikt voor ondergrondse plaatsing

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 olieafschers (OBAS).

Aquafix levert ook Controleputten van beton en PE voor grond inbouw.

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