

Trottoirkolk Beton/GY 1d. Aansl Ø125 mm. Waaier

Art nr. B505.8450.3501

450 x 350 x 940 mm

Specificaties

Eenheid:	per stuk
Materiaal:	Onderbak Beton/Rooster Gietijzer
Product naam:	TROTTOIRKOLK BETON/GIETIJZER 1DELIG



Productomschrijving

Korte product omschrijving:

TROTTOIRKOLK BETON/GIETIJZER 1DELIG Waaier motief

Het leveringsprogramma van de Aquafix Trottoirkolken omvat:

- Trottoirkolken 1 delig beton / gietijzer
- Trottoirkolken 2 delig beton / gietijzer
- Trottoirkolken 2 delig PVC / gietijzer
- Trottoirkolken 2 delig PE / gietijzer
- Explosievrije / Explosieveilige Trottoirkolken 2 delig PE / gietijzer

Optioneel: Opzetstukken voor PE en PVC kolk onderbakken

Optioneel: Flexibele aansluitstukken

Optioneel: Vergrendelbare afdekkingen (gietijzer)

Optioneel: WADI afdekkingen

Optioneel: PE / PVC kolkonderbakken geheel op maat gefabriceerd.

Wat is een Trottoirkolken?

Een trottoirkolk bestaat altijd uit een onderbak en een trottoirkolkkop, waarvan het deksel gelijk komt te liggen met het trottoir en het rooster in de trottoirband. Bij betonnen trottoirkolken kan de gietijzeren trottoirkolkkop worden meegestort met de onderbak. Het deksel ligt in een gietijzeren frame en is afneembaar, zodat het deksel geopend kan worden om de kolkonderbak leeg te kunnen (laten) zuigen. De kolk onderbak werkt als zand/slibvanger om het achterliggende rioelstelsel te ontlasten en verstoppingen tegen te gaan. De uitlaatzijde van de kolk is voorzien van een stankslot welke bijna altijd uitneembaar is om het achterliggende rioel ook te kunnen reinigen.

Wat is het verschil tussen een trottoir- en een straatkolk ?

Een straatkolk ligt gelijk (vlak) met het wegdek/straatniveau en een trottoirkolk dient te worden ingebouwd in het trottoir, met het rooster in de trottoirband

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