

BESTEKTEKST VOOR INFILTRATIEBLOKKEN

INFILTRATIEBLOK IBB 432	2
INFILTRATIEBLOK IBB 648	2
INFILTRATIEBLOK IBB 864	2
INFILTRATIEBLOK IBB 1296	3
INFILTRATIEBLOK IBB 1728	3
INFILTRATIEBLOK IBB 2592	3
INFILTRATIEBLOK IBB 3456	4

1. INFILTRATIEBLOK 432 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 412 liter.

Afmetingen: lengte 1.200 mm, breedte 1.200 mm, hoogte 300 mm, gewicht 20,50 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

2. INFILTRATIEBLOK 648 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 618 liter.

Afmetingen: lengte 1.800 mm, breedte 1.200 mm, hoogte 300 mm, gewicht 31 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

3. INFILTRATIEBLOK 864 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 824 liter.

Afmetingen: lengte 1.200 mm, breedte 2.400 mm, hoogte 300 mm, gewicht 41 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

4. INFILTRATIEBLOK 1296 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 1.236 liter.

Afmetingen: lengte 1.800 mm, breedte 2.400 mm, hoogte 300 mm, gewicht 75 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

5. INFILTRATIEBLOK 1728 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 1.648 liter.

Afmetingen: lengte 2.400 mm, breedte 2.400 mm, hoogte 300 mm, gewicht 95,5 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

6. INFILTRATIEBLOK 2592 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 2.482 liter.

Afmetingen: lengte 1.800 mm, breedte 2.400 mm, hoogte 600 mm, gewicht 150 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)

7. INFILTRATIEBLOK 3456 liter:

Beschrijving:

Leveren en plaatsen van een geprefabriceerde infiltratieblok voor ondergrondse plaatsing.

Materiaal:

De blok vervaardigd uit spuitgegoten PE en is uitgerust met een geotextiel doek.

De in en uitgang zijn voorzien van een stop DN150.

De blok is inspecteerbaar met een camera, en reinigbaar.

De blok is bestand tegen een continue verticale belasting van 100 kn/m².

Uitvoering:

Nuttig volume: 2.482 liter.

Afmetingen: lengte 2.4 00 mm, breedte 2.400 mm, hoogte 600 mm, gewicht 190 kg.

Plaatsing volgens de voorschriften van de fabrikant.

Meting:

Meeteenheid: Per stuk

Aard van de overeenkomst: Forfaitaire Hoeveelheid (FH)