

# iDrain Box Set

Versickerungsbox aus PE

## Datenblatt

## Produktgruppe

# iDrain Box Set

Art.-Nr.	Bezeichnung
24013	Set Sickerbox iDrain 210

## Kurzbeschreibung

Versickerungsbox aus PE

## Einsatzbereich

Versickerungsbox aus PE zum Einbau in das Erdreich

## Anwendungsgebiet

Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser, Gewächshäuser, Bürogebäude

## Verwendung

Entwässerungsanlagen für Gebäude und Grundstücke gemäß DIN 1986-100, Planung, Bau und Betrieb von Anlagen zur Versickerung von Niederschlag gemäß Arbeitsblatt DWA-A 138

## Produktbeschreibung

Die Sickerboxen bieten neben den Sickeriglus eine Alternative zur herkömmlichen Versickerung mit Kies und Sickerrohren. Eine kompakte Sickerbox (nur ca. 6 kg schwer) ersetzt ca. 1 Tonne Kiespackung. Vor allem aber überzeugt die Speicherkapazität: 950 Liter pro m<sup>3</sup> Sickerbox. Bei Kiesrigolen sind es gerade mal 150 – 300 Liter.

Ergebnis: Deutlich geringerer Platzbedarf, weniger Aushubarbeiten und Einbauaufwand.

## Technische Kurzbeschreibung

- Set bestehend aus 8 Boxen inklusive Filtervlies
- Gesamtvolumen ca. 1600 Liter
- geringer Platzbedarf
- 8 Sickerboxen ersetzen ca. 8 Tonnen Kiespackung
- hohe Speicherkapazität von 950 Liter pro Kubikmeter Sickerbox
- beliebig erweiterbar (neben- oder hintereinander)

## Lieferumfang

Set Sickerbox iDrain 210, bestehend aus:

- 8x Sickerbox iDrain
- 8x Filtervlies

## Maße & Gewicht (Produkt)

Art.-Nr.	24013
Länge	690
Höhe	600
Tiefe/Breite	500