

Mall-Versickerungsschacht Typ A

- Schachtabdeckung, begehbar, Klasse A
- Konus, zentrisch
- Einlauftring mit Bohrung, Mehrlippendichtung
- Sickerringe mit Sickeröffnungen
- Filterschichtring
- Geotextilverbundstoff-Sack gemäß ATV A 138

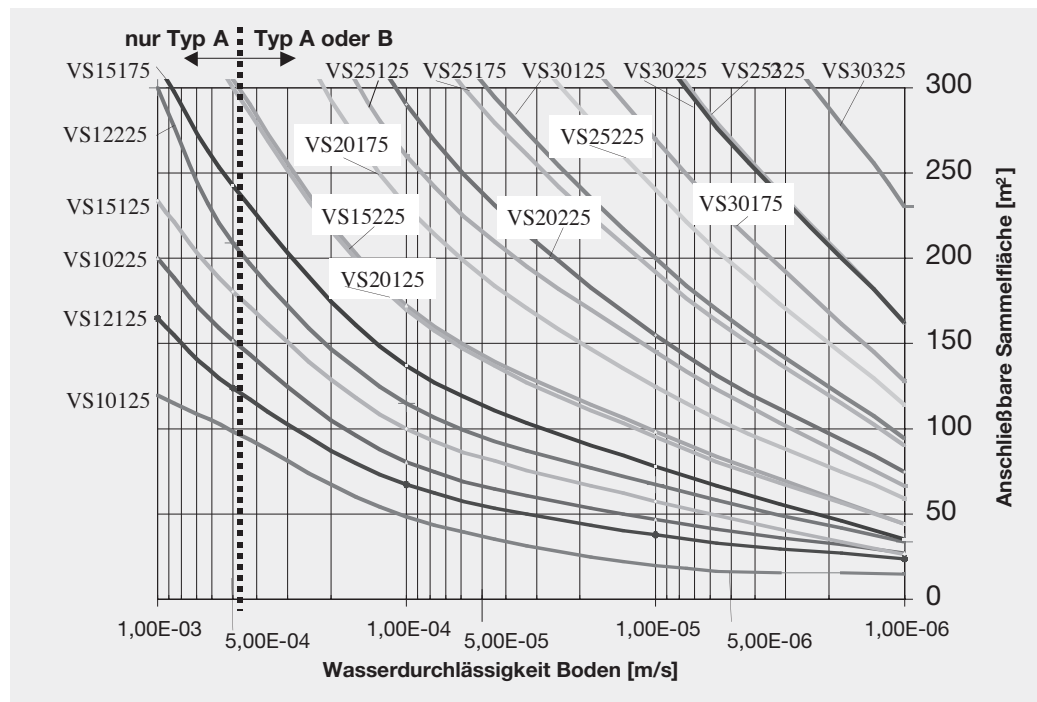
Alle Schachtbauteile mit Falz nach
DIN 4034-2: 1990-10
Mineralisches Filterschicht-Material bauseits!

Mall-Versickerungsschacht Typ B

- Schachtabdeckung, begehbar, Klasse A
- Konus, zentrisch
- Einlauftring mit Bohrung, Mehrlippendichtung
- Schachtaufsatzringe
- Filterschichtring
- Sickerring mit Sickeröffnungen

Alle Schachtbauteile mit Falz nach
DIN 4034-2: 1990-10
Mineralisches Filterschicht-Material bauseits!
Sand-/Kies-Material für Sickerring bauseits!

Typisierung Mall-Versickerungsschächte (< 300 m² anschließbare Sammelfläche)



Typisierung Mall-Versickerungsschächte (300–1000 m² anschließbare Sammelfläche). Größere Sammelflächen auf Anfrage

