

Betonzisternen Einzelbehälter

für die Regenwassernutzung in **Haus & Garten**, erweiterbar mit **Retentions-/Versickerungsfunktion**



Betonzisterne Nova



für Dachflächen **max. 350 m²**

- Nennvolumen frei wählbar
- Begehbarer Schachtabdeckung inkl.
- Internes Filtersystem in DN 100
 - Entnehmbarer Filterkorb
- Siphon (DN 100)
- Zulauftopf (DN 100)



Einbauausstattung Nova

Art.-Nr.: **AN**

Filtersystem Nova (DN 100) mit entnehmbarem Filterkorb



Siphon DN 100 inkl. Kleintierschutz



Zulauftopf DN 100



Optionale Zusatzfunktion Retention



Erweitern Sie die Betonzisterne Nova mit einer zusätzlichen Retentionsfunktion.

So können Sie gesammeltes Regenwasser gedrosselt an den Kanal abführen.

In vielen Gemeinden ist dies bereits eine verpflichtende Vorgabe beim Bau eines Eigenheims.



Optionale Zusatzfunktion Versickerung



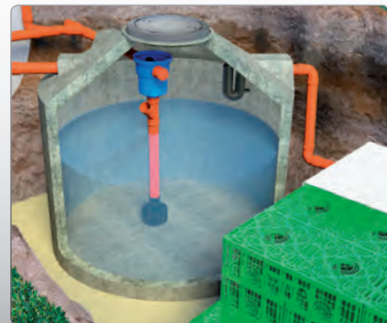
Sie können die Betonzisterne Nova auch mit einer zusätzlichen Versickerungsfunktion erweitern. Hier gibt es zwei mögliche Varianten. Lassen Sie sich in jedem Fall dazu beraten!

Variante 1 bietet die Möglichkeit Regenwasser direkt über die Betonzisterne versickern zu lassen.

Dazu erhält der Behälter mehrere Versickerungslöcher. Es ist zu beachten, dass in diesem Fall der Behälter von versickerungsfähigem Material umgeben sein muss.

Für Variante 2 werden zusätzliche Komponenten, wie Versickerungsboxen oder Versickerungsiglus an die Betonzisterne angeschlossen.

Eine Berechnung gibt Auskunft über die Dimensionierung der Anlage.



Preise - Betonzisterne "Nova"

bis max. 350 m² Dachfläche

Betonzisterne "Nova", DN 100

Für Dachflächen mit max. **350 m²** geeignete

tBehälterangaben:

- Zu-/Ablauf- und Technikanschluss in DN 100
- Standard Zulauf 1 (Zulauf 2 auf Anfrage!)
- Schachtabdeckung Klasse A 50 kN inklusive

Einbauausstattung in DN 100:

- Filtersystem Nova
- Zulauftopf & Siphon als Geruchsverschluss
- Verrohrung inklusive (DN 100)

| | Außen Ø | Nennvolumen | Artikelnr. |
|------------------|---------|-------------|---------------------------------|
| 2500 mm [M23] | | 4100 L | BZ 4100 ¹⁾ + AN |
| | | 5400 L | BZ 5400 ¹⁾ + AN |
| | | 6600 L | BZ 6600 ¹⁾ + AN |
| | | 7800 L | BZ 7800 ¹⁾ + AN |
| | | 8700 L | BZ 8700 + AN |
| | | 9500 L | BZ 9500 + AN |
| | | 10800 L | BZ 10800 + AN |
| 3000 mm [M28] | | 14300 L | BZ 14300-M28 + AN |
| | | 16300 L | BZ 16300-M28 + AN |
| | | 18300 L | BZ 18300-M28 ²⁾ + AN |
| | | 20500 L | BZ 20500-M28 ²⁾ + AN |

¹⁾ Konus werkseitig aufgemörtelt mit eingebauter Filter-, Zu- & Ablaufgarnitur. Bauseits aufzumörtelnden Konen liegt Filter-, Zu- & Ablaufgarnitur als steckfertiger Bausatz bei.

²⁾ Versetzen des Behälters nur mit bauseits gestelltem Autokran möglich! Konus wird bei allen Behältern in M28 bauseits verschraubt. Filter-, Zu- & Ablaufgarnitur liegt als steckfertiger Bausatz bei.



Lieferung frei Baustelle inkl. Versetzen in die Baugrube, wenn möglich! [



Aufpreise - Schachtabdeckungen

Begehrtbare Schachtabdeckungen, Klasse A 50 kN

Schachtabdeckung aus bewehrtem Beton
Standard-Schachtabdeckung - im Lieferumfang enthalten

Schachtabdeckungen aus Gusseisen

- ▶ „Windrose“
- ▶ „Hessenwappen“
- ▶ „Bayernwappen“

Schachtabdeckung aus Kunststoff

PKW-befahrte Schachtabdeckungen, Klasse B 125 kN

Schachtabdeckung aus bewehrtem Beton

LKW-befahrte Schachtabdeckungen, Klasse D 400 kN - SLW30

Schachtabdeckungen aus bewehrtem Beton,

- Konus in SLW30
- ▶ für **M23-Behälter**
- ▶ für **M28-Behälter**

Bitte beachten Sie die Lieferbedingungen!

Artikelnr.

SABD-W
SABD-H
SABD-Y

SABD-K

Artikelnr.

SABD-B

Artikelnr.

SABD-D
SABD-D28

BITTE BEACHTEN!

Es ändert sich die Behälter-Einbautiefe bei Verwendung einer Schachtabdeckung mit höherer Belastungs-kategorie! [