



Auf Bestellung
KÜHNE-IDEAL®
NEU!



Filterplatte Typ A



Schwimmende Ansaugarmatur

**5. Regenwasser-Sammelanlagen *intus Compact*
Mit Filter bei Dachflächen bis 350 m²**

Komplett zur Regenwasserspeicherung:

- Kombinationslösung aus Schächten nach DIN 4034/2,
- Filtereinsätze (Zisternenfilter, Volumenfilter, Gartenfilter),
- beruhigter Zulauf, alles zur Montage auf der Baustelle.

5.1 intus-Compact 150: Anlage mit Zisternenfilter

Artikel-Nr.	Nutzhalt ltr.	DN innen Ø mm	Gesamttiefe mm	Schwerstes Einzelteil kg	Preis €
1341 B	5100	2000	2630	2600	1.624.20
1342 B	6700	2000	3130	2600	1.788.00
1343 B	8200	2000	3630	2600	1.897.40

5.2 intus-Compact 350: Anlage mit Volumenfilter

Artikel-Nr.	Nutzhalt ltr.	DN innen Ø mm	Gesamttiefe mm	Schwerstes Einzelteil kg	Preis €
1331 L	5100	2000	2630	2600	1.643.80
1332 L	6700	2000	3130	2600	1.814.60
1333 L	8200	2000	3630	2600	1.917.00

5.3 intus-Compact 200: Anlage mit Gartenfilter/Basket

Artikel-Nr.	Nutzhalt ltr.	DN innen Ø mm	Gesamttiefe mm	Schwerstes Einzelteil kg	Preis €
1374 L	5100	2000	2630	2600	1.416.30
1375 L	6700	2000	3130	2600	1.587.10
1377 L	8200	2000	3630	2600	1.689.50

Weiteres Zubehör z. B. Überlaufsiphon mono und duo auf [Seite 42](#) !

In Anlehnung an DWA-M 153, DIN 1989

6. Regenwasser-Sammelanlagen monolithisch mit Filterplatte Typ A
Von 100 m² bis 500 m² Typ A nach DIN 1989

Zisterne mit **Filterplatte Typ A**, mechanischer Filtration und Sedimentation, stark erhöhtem Schlammraum nach dem Einlauf, Filterplatte aus Edelstahl, integriertem Korbfiter, beruhigtem Zulauf, Montageset.

Die Filterplatte Typ A besteht aus einem **Halbkreis für DN 2000:**

Hinter einem schrägen Spaltsieb ist eine Öffnung im Boden mit einem Stutzen für den Anschluss eines KG-Rohres mit beruhigtem Zulauf. Vor dem schrägen Spaltsieb ist ein Notüberlauf mit einem Stutzen zur Verrohrung unterhalb des Filters nach außen oder nach unten.

Wartung: Bei Schmutz in der Wanne kann man das Spaltsieb mit einem Schlauch reinigen. Faustregel: Nach DIN 1989-2 ist für den Filter Typ A das Rückhaltevolumen das 25-fache vom Einlauf DN bei 1% Gefälle. Ein Filter Typ B hat das 2-fache Rückhaltevolumen vom Einlauf DN.

Artikel-Nr.	Nutzhalt ltr.	DN innen Ø mm	Gesamttiefe mm	Schwerstes Einzelteil kg	Preis €
1386-5 B	4500	2000	2870	3400	2.870.80
1375-6 B	6000	2000	3350	4000	2.925.80

Anschlussweiten DN 100 / DN 125 möglich.

L = Lager
B = Bestellung