

ABWASSER-HEBEANLAGE

MINIFLEX

Sammelbehälter für Trockenaufstellung im Gebäude

Technische Spezifikationen

Der Überflur-Normbehälter Brunner-Anliker MINIFLEX ist aus korrosionsbeständigem Polyethylen gefertigt.

Die Anlage zeichnet sich durch eine einfache Installation, geringes Gewicht und eine platzsparende Aufstellung aus.

Die hochwertigen Materialien gewähren einen sicheren Betrieb auch bei erschwerten Bedingungen.

Der Kunststoffsammlerbehälter ist vollkommen geruchsdicht verschlossen und mit einem austauschbaren Aktivkohlefilter ausgerüstet. Bei aggressiven Medien bzw. zur Förderung von Salzsole von Enthärtungsanlage wählen Sie den Miniflex PEK-TOP 3 LA.



Anwendungsgebiete

Förderung von häuslichem Schmutzwasser ohne Fäkalien und Küchenabwasser. Entsorgung von unterhalb der Rückstauenebene anfallendem Schmutzwasser von:

- Kellerräumen
- Hobby-, Sauna- und Fitnessräumen
- Waschküchen
- Teeküchen
- nachträglich eingebauten Sanitärapparaten
- Enthärtungsanlagen (Salzsole) mit PEK-TOP 3 LA

Vorteile

- leiser Betrieb
- Entlüftung mit Aktivkohlefilter*
- automatischer Betrieb über Schwimmerschalter
- interne Verrohrung mit Verschraubung und Druckabgang PE50
- Normbehälter mit verschraubtem Deckel LW 380 mm
- 1 Zulauf \varnothing 63mm mit Profildichtung, Platzierung frei wählbar, Bohrung bauseits
- zusätzliche Profildichtungen für Leitungen mit \varnothing 50, 63 mm sind optional erhältlich
- geruchdichte Kabeleinführung für Pumpe und allfälligen Alarmniveauschalter

Technische Daten Einzelpumpen

Artikel-Nr.	Typ	Motor			PDL aussen	Freier Durchgang (mm)	Gewicht (kg)
		P2 (kW)	U (V)	In (A)			
142.36672	PEV-TEX 3	0.55	230	3.3	PE50	30	33
142.36677	BEV-V40MSF	0.15	230	1.6	PE50	24	33
142.36681	BEV-V40MS	0.15	230	1.6	PE50	24	33
142.36682	PEK-TOP 3 LA	0.55	230	3.2	PE50	10	32

Leistungsdiagramm

Leistungskennlinien

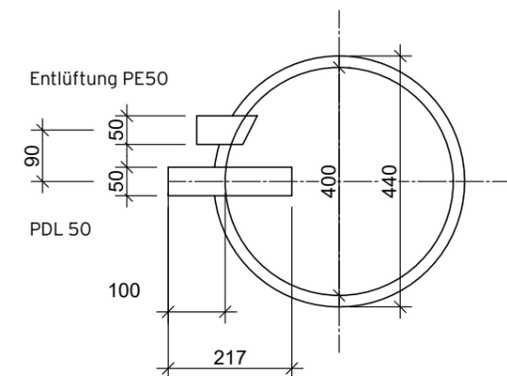
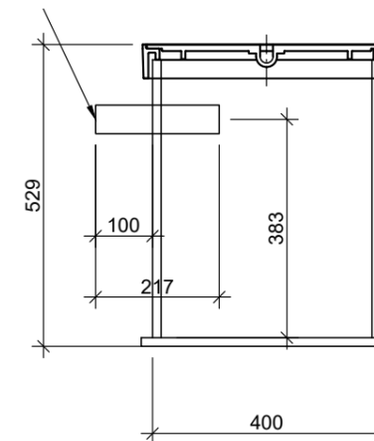
Die Leistungsdaten der Pumpen entnehmen Sie bitte dem Datenblatt der jeweiligen Pumpe.

Massbild

Seitenansicht

Aufsicht

2 Rohrstutzen PE50



Zubehör

Rohrdurchgangsdichtung

Artikel-Nr.	Rohrgrösse \varnothing	Bohrlochgrösse \varnothing (mm)
132.19025	DA 50	57
132.19026	DA 63	70

*Aktivkohlefilter bewähren sich in der Praxis nicht. Um Geruchsprobleme zu vermeiden, ist der Behälter an eine Lüftungsleitung anzuschliessen.

BRUNNER PUMPEN

Die Angaben können zu jeder Zeit und ohne Vorankündigung ändern.

BRUNNER PUMPEN AG
Flughofstrasse 55
8152 Opfikon-Glattbrugg
Tel. +41 44 804 2110
Fax +41 44 804 2180
mail@brunnerpumpen.ch

BRUNNER PUMPEN AG
Via In Paes 82
6572 Quartino TI
Tel. +41 91 795 21 25
Fax +41 91 795 21 26
mail@brunnerpumpen.ch

BRUNNER PUMPEN AG
Flawilerstrasse 31
CH-9500 Wil
Tel. +41 79 654 01 48
Fax +41 71 688 82 37
mail@brunnerpumpen.ch