

ABWASSER-HEBEANLAGE

VARIO-STAR

Sammelschacht nach Empfehlung Schweiz SN592 000 für Unterfluraufstellung

Technische Spezifikationen

Der Normschacht Brunner-Anliker Vario-Star ist ein Komplettschacht für Waschküchen der aus korrosionsbeständigem Polyethylen gefertigt ist. Alle Zuläufe, die Schachtentlüftung und die Kabeleinführung können individuell nach Ihren Bedürfnissen in der Höhe, der seitlichen Lage und der Anschlussdimension flexibel gewählt werden.

Durch das höhen und neigungsverstellbare Aufsatzstück kann der Deckel optimal der Bodenplatte angepasst werden. Ein optional erhältlicher Mauerkragen dichtet den Schacht in der Bodenplatte gegen drückendes Wasser ab.

Bei einem Grundwasserspiegel über der Deckelkote empfehlen wir eine bauseitige Abdichtung über den Systemspezialisten.

Der Schacht wird Anschlussfertig mit allen Einläufen, Entlüftung, Kabeleinführung und Druckleitung als Einheit geliefert. Dadurch lassen sich die Einbauzeiten erheblich verkürzen. Sämtliche Anschlussstutzen sind bauseitig fest anzuschliessen.



Anwendungsgebiete

- Entwässerung von häuslichen Abwässern
- Entwässerung von Waschküchen, Garagen, Keller- und Lagerräumen
- Haustechnik
- Industrie

Vorteile

- Standardvariante ab Lager lieferbar
- Individuelle Masse nach Ihrer Zeichnungen möglich
- Aufsatzstück dreh- und höhenverstellbar (3-18 cm)
- Deckelausführung mit und ohne Schlitzrost lieferbar
- Deckelausführung auch für wählbaren Bodenbelag
- mehr Sicherheit durch überdimensionale Wandstärken
- Auftriebsicherung standardmässig eingebaut
- Verlängerungsstück 18 cm zu Aufsatzstück ab Lager lieferbar

Anschlüsse

- Pumpendruckleitung PE50 seitlich
- Zuläufe; Anzahl, seitliche Lage, Höhe und Dimensionen frei wählbar
- Entlüftung und Kabeleinführung DN50 seitlich

Steuerungen

Steuerungen sind nach Ihren individuellen Bedürfnissen aus unserem Sortiment lieferbar.

Pumpen

Pumpen wahlweise aus unserem vielfältigem Sortiment lieferbar:

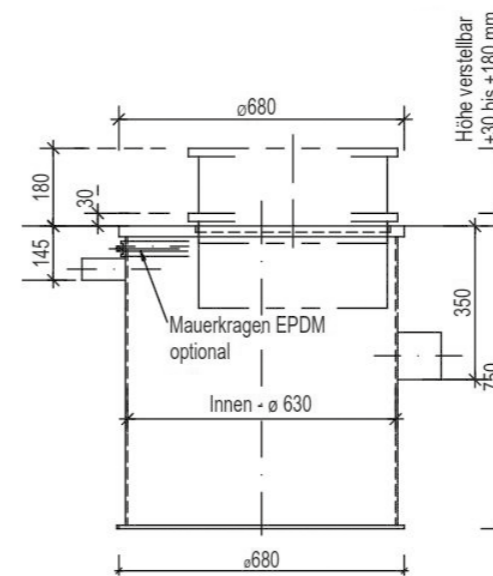
- als Tauchpumpe im Schacht eingebaut
- in 230V mit oder ohne Schwimmerschalter
- in 400V mit separater Steuerung

Masse

Gesamtinhalt	240 Liter
Durchmesser	63 cm
Höhe (ohne Aufsatzstück)	75 cm

Massbild

Seitenansicht



Aufsicht

