

FLUTSET Best 1MA-FS



Anschlussfertiges, kompaktes Notfall-Flutset

Für den schnellen Einsatz bei Überschwemmungen, Kellerentwässerungen im häuslichen Bereich. Für stationären und mobilen Einsatz geeignet.

- Fördermenge (max.) 10.200 l/h
- Förderhöhe (max.) 9,0 mWs



Einfach zu installieren



Robuste Bauweise

Hauptmerkmale

- Trage-/Filterkorb mit verschliessbarem Deckel
- Laufrad, Pumpengehäuse, Motorgehäuse und Welle aus Edelstahl
- Flachsauger für 3 mm Restwasserabsaugung
- Pumpe für Dauerbetrieb geeignet
- Mit Schwimmerschalter für automatischen Betrieb
- Eingesetzte Rückschlagkappe
- 10m Kabel und Schukostecker
- Pumpe mit TÜV/GS-Prüfzeichen

Lieferumfang

- Trage-/Filterkorb mit verschliessbarem Deckel, Edelstahl-Schmutzwasser Tauchpumpe Best 1 MA mit 10 m Netzkabel, Flachsaugvorrichtung, C-Schlauch 15 m

Abmessungen / Gewicht

- 400 x 300 x 325 mm
- 13,6 kg

Technische Merkmale

Technische Daten Pumpe Best 1MA

Fördermedium:	Schmutzwasser
Temperatur:	max. 50°C
Festkörpergröße:	max. 10 mm
Förderhöhe (max.):	9,0 mWs
Fördermenge (max.):	10.200 l/h
Motoraufnahmeleistung:	510 Watt
10 m Kabel und Schukostecker (weitere Daten siehe Baureihe Best One Seite 350)	

Saug- und Druckanschluss

Druckseite:
C-Schlauch: 15 m
Saugseite:
Siebkorb Korngröße max. 10 mm
Flachsaugvorrichtung (bei Restwasserabsaugung):
Aus schlagfesten Kunststoff für Absaugung bis 3mm Restwasserstand

Inbetriebnahme

Hochwasserbetrieb/ Absaugung bis 110 mm Wasserpegel



Verschlüsse entriegeln und Deckel öffnen.



Den Rohrrippel inklusive der C-Kupplung in den Druckstutzen einschrauben.



Den C-Schlauch mittels C-Kupplung an der Pumpe anschließen.



Die Pumpe an den Strom anschließen. Die Pumpe startet automatisch. Bitte achten Sie darauf, dass der Schwimmerschalter frei beweglich ist.

Flachsaugbetrieb / Restwasserabsaugung bis 3mm Wasserpegel

Manueller Dauerbetrieb! Nur unter Beaufsichtigung des Betreibers.



Schwimmerschalter nach oben klemmen. (Dauerbetrieb!)



Flachsaugvorrichtung aufstecken.

Modell	Artikel-Nr.
Flutset Best 1MA-FS	6000003162