

Flood Pump Kit



Das Entwässerungsset **Flood Pump Kit** umfasst eine DR *steel* Pumpe und einen Druckschlauch, die in einer praktischen Kiste untergebracht sind. Der Schlauch kann dank des Schnellanschlusses leicht an die Pumpe angeschlossen werden, sodass man im Notfall schnell eingreifen kann. Der integrierte Schwimmerschalter ermöglicht den automatischen Betrieb. Alle Materialien sind korrosionsbeständig.

Für die Notentwässerung von Kellern, Garagen, Souterrains und allgemein überflutungsgefährdeten Räumen.



Vorteile

- Alles, was benötigt wird, befindet sich in einer Kiste, die beim Einsatz auch als Grobsieb dienen kann
- Stets einsatzbereit



Ausstattung

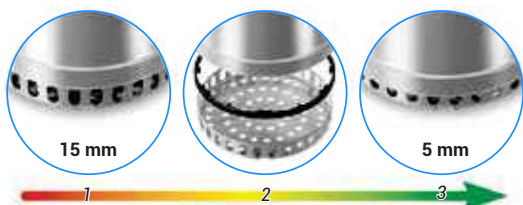
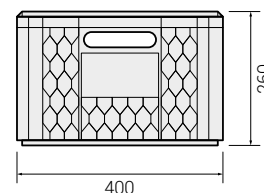
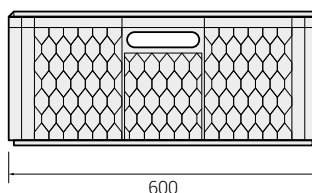
Pumpe DR steel
mit Kanallauftrad aus Stahl und Gleitringdichtung in Ölkommer. Kugeldurchgang max. 10 mm

Druckschlauch
Ø2" und Länge 10m, mit Schnellkupplungen

Zubehör
Fittings und Halterung für Schwimmerschalter

Eigenschaften

Pumpe	1x DR <i>steel</i> 25
Steuerung	Automatikbetrieb mit Schwimmerschalter/Handbetrieb
Kabel	10 m mit Schukostecker
Druckschlauch	Ø 2" - 10 m
Gewicht	12 kg



Die Pumpen der Serie **DR steel** können in einfacher Weise von einer normalen Tauchmotorpumpe in eine *dry floor* Pumpe umgewandelt werden. So kann die Saughöhe auf bis zu **5 mm** über dem Boden abgesenkt werden.

Eigenschaften der Pumpe

	Lauftradtyp	V/~	P2 [kW]	A	Ø	Kugeldurchgang
DR steel 25 M50	Kanallauftrad	230/1	0.25	2.3	G 1 ¼"	10 mm