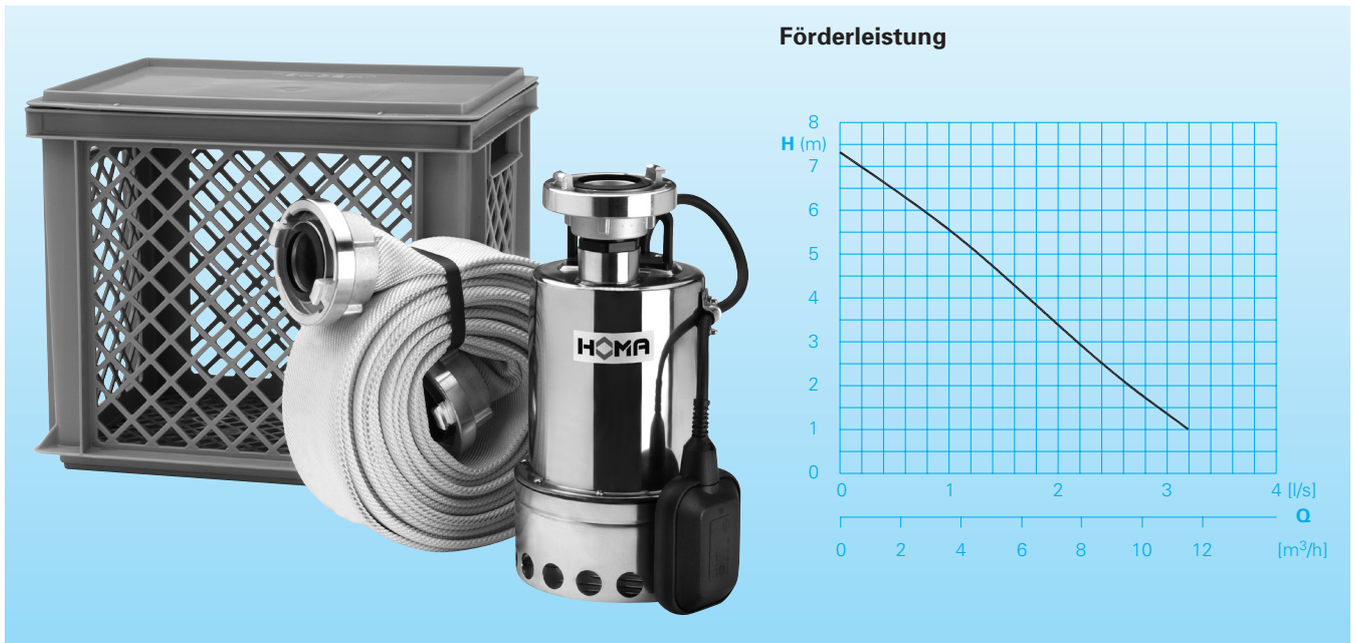
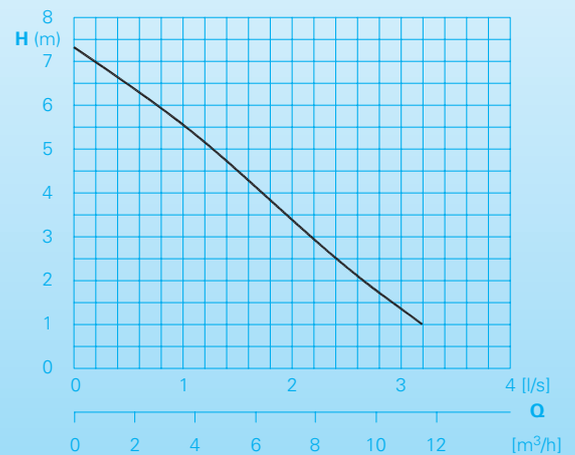


Komplett-Set für den Notfall-Einsatz bei Überflutungen

FLUT-SET



Förderleistung



Einsatz

Bei plötzlich auftretendem Hochwasser ist das Flut-Set mit nur wenigen Handgriffen einsatzbereit und pumpt zuverlässig eindringendes Wasser aus Kellerräumen, Garagen usw.

Einfacher Gebrauch: Pumpe im Tragekorb auf den Boden stellen, Ablaufschlauch mit Schnellkupplung anschließen, Netzstecker einstecken und das Abpumpen beginnt. Die kompakte, leichte und robuste Edelstahl-Pumpe fördert Schmutzwasser, auch mit groben Feststoff- und Faseranteilen bis zu 20 mm Durchmesser.

Durch den Kühlmantel mit obenliegendem Druckanschluss ist eine ausreichende Motorkühlung auch bei niedrigem Wasserstand gewährleistet.

Fördermedium: Klar- und Schmutzwasser mit Festanteilen bis 20 mm Korngröße.

Max. Temperatur des Fördermediums: 35°C, kurzzeitig bis 60°C.

Betriebsart: Aussetzbetrieb.

Technische Daten

Typ	Motorleistung		Spannung 50 Hz (V)	Nennstrom (A)	Druckanschluss	Gewicht (kg)
	P ₁ (kW)	P ₂ (kW)				
Flut-Set	0,63	0,45	230/1Ph	2,9	G 1 ¼ IG	11,5

Drehzahl: 2900 U/min

Bauart Pumpe

Einstufige Edelstahl-Kreiselpumpe mit Kühlmantel und obenliegendem Druckanschluss.

Laufrad: Freistromrad, freier Durchgang 20 mm.

Motor: Einphasen-Elektromotor. Thermofühler zur Temperaturüberwachung in der Wicklung. Isolationsklasse F. Schutzart IP 68. Edelstahl-Motorwelle, dauergeschmierte Wälzlager.

Wellendichtung: Kombination von Gleitringdichtung und Wellendichtring

Das HOMA Flut-Set besteht aus:

- Edelstahl-Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe Typ CR360 V WA mit automatischer Schwimmerschaltung
- 10 m Gewebeschauch 32 mm mit C-Kupplung
- Tragekorb für Transport, Lagerung und als Verschlammungsschutz beim Betrieb der Pumpe

Werkstoffe

Pumpengehäuse, Motorgehäuse, Laufrad, Motorwelle, Schrauben	rostfreier Edelstahl
Gleitringdichtung	Kohlegraphit Chromstahl
Elastomere	NBR
Tragekorb	Polypropylen

Typ

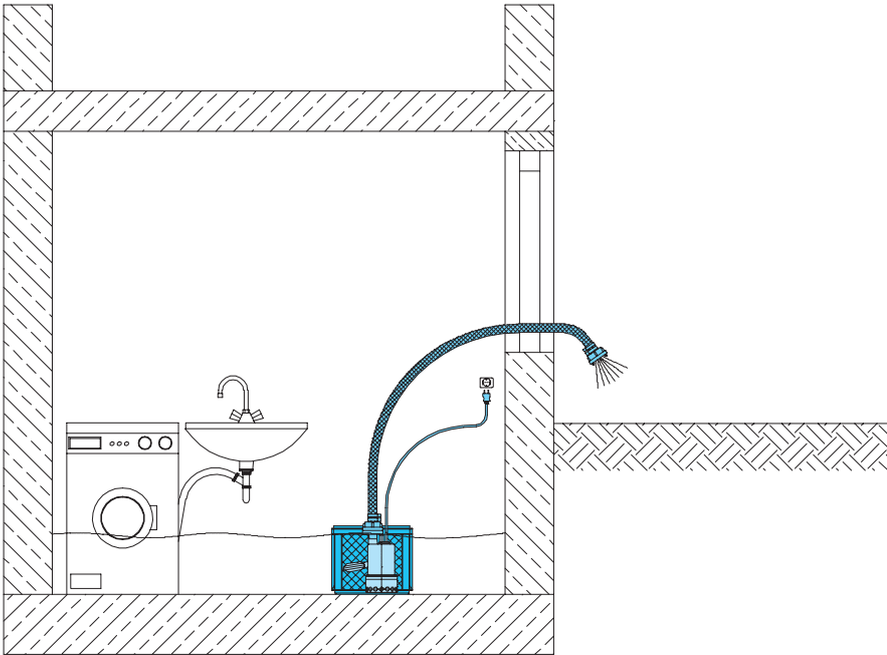
Art.-Nr.

Flut-Set	9115002
----------	---------

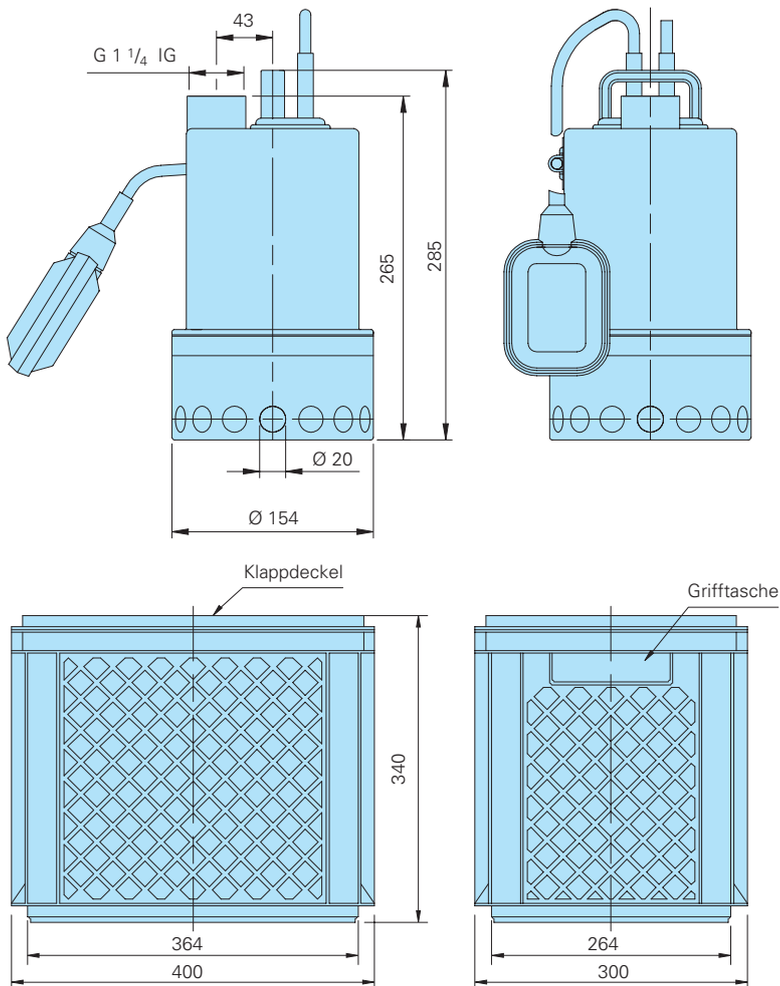
Lieferumfang

- Pumpe mit Schwimmerschalter, Schwimmerarretierung zur Tiefenabsaugung, Druckanschluss mit C-Festkupplung, 10 m Anschlusskabel mit Netzstecker.
- 10 m Gewebeschauch mit C-Kupplung
- Tragekorb

Installationsbeispiel



Baumaße (alle Maße in mm)



Wir führen HOMA Pumpen

HOMA
PUMPEN MIT SYSTEM

HOMA Pumpenfabrik GmbH
Postfach 2263, D-53814 Neunk.-Seelscheid
Tel. +49 (0) 22 47/702-0, Fax +49 (0) 22 47/702-44
e-mail: info@homa-pumpen.de
www.homapumpen.de

Änderungen im Sinne der technischen Weiterentwicklung vorbehalten!