

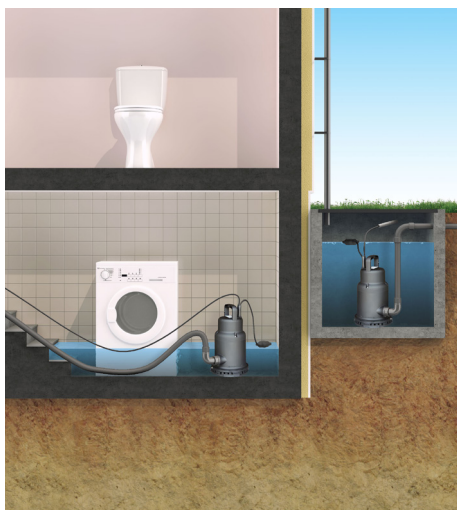


- Minimaler Entwässerungspegel 2 mm
- Pumpenkörper und Laufräder aus korrosionsbeständigem Edelstahl
- Manueller und automatischer Betrieb über einen Schwimmerschalter
- Integriertes Rückschlagventil

Model: **CLEAROX 9/12**
 Artikel: **N1080140**
 Barcode: **7630046619145**

Eintauchpumpe zur Entwässerung von klarem Wasser, ausgestattet mit Schwimmer für automatischen Betrieb und ergonomischem Griff für sicheren Halt und leichten Transport.

Minimale Entwässerungshöhe von bis zu 2 mm (man.) dank des abnehmbaren schwarzen Rings am Filterboden. Zum Fördern von Wasser mit Feststoffen bis zu 10 mm entfernen Sie einfach den Ring vom Pumpenunterteil.



ANWENDUNGSGEBIETE

Entwässerung von Wasser aus der Sicker- oder Hauswasserkanalisation,

Entwässerung und Drainage von überfluteten Räumen

Ablassen von Wasser aus Brunnen, Reservoirs oder Zisternen

LEISTUNGS-AUFNAHME	700 W	MINDESTFÜLLSTAND	21mm
SPANNUNG	230 V	MAX. TEMPERATUR DER GEPUMPTEN FLÜSSIGKEIT	35 °C
FÖRDERKAPAZITÄT	12000 l/h	DURCHGANG VON FESTSTOFFEN	10mm
FÖRDERHÖHE	9m	ANGRIFFS-/ENTLASTUNGSSTUFE	510 mm / 175 mm
PUMPENKÖRPER	Edelstahl	GEWICHT	5.8 kg
ZULAUFÖFFNUNG	41,90 mm (1 1/4 F)	VERPACKUNG	24.7 x 20.5 x 36 cm
MAX. EINTAUCHTIEFE	7m	STK PRO PALETTE	75
MIN. ENTWÄSSERUNGSHÖHE	2mm	ZUBEHÖR	Ring für Filterboden