



- Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Motorwelle aus Edelstahl
- Raster-Saugplatte aus Edelstahl
- Dauerbetrieb
- Druckgussgehäuse mit Laufrad aus Edelstahl
- Made in Italy und produziert mit 100% Sonnenenergie aus Photovoltaik

Modell: **OMNIA 80/5 AUTO**
 Artikel: **N2081080**
 Barcode: **8010583102581**

Omnia Tauchpumpen sind zu 100% aus Edelstahl AISI 304 für eine maximale Zuverlässigkeit. Welle aus Edelstahl mit Keramikeinsätzen für eine erhöhte Lebensdauer bei Durchlaufbetrieb.



ANWENDUNGSGEBIETE

Entwässerung von Klärgruben, Beseitigung von Hochwasser und abpumpen von Schmutzwasser aus Pumpensümpfen.

LEISTUNGS-AUFNAHME	300 W	MAXIMALE EINTAUCHTIEFE	7 m
SPANNUNG	230 V	MAX TEMP.DER GEPUMPTEN FLÜSSIGKEIT	40°C
FÖRDERMENGE	4800 l/h	DURCHANG BIS KORNGRÖSSE	20 mm
FÖRDERHÖHE/FÖRDERDRUCK.	5 m	START-STOPP NIVEAU	250 mm / 100 mm
NENNSTRÖME	1.4 A	GEWICHT	6.1 kg
PUMPENGEHÄUSE	Edelstahl	VERPACKUNG	23 x 19.5 x 37 cm
DRUCKANSCHLUSS	41,90 mm (1 1/4 M)	STK.MENGE/PALETTE	40
MIN ENWÄSSERUNG-SNIVEAU	35 mm	ZUBEHÖR	Anschluss