



### Tauchpumpe KILO von Rössle - 240 l/min

SKU: 112.035

CHF 338.00 (CHF 365.40 inkl. MwSt.)



### Beschreibung

Die kompakte Tauchpumpe KILO mit Schwimmerschalter von Rössle, pumpt Wassermassen sowie die darin enthaltenen Schwebstoffe zügig und verlässlich ab, womit beispielsweise überflutete Keller innert Kürze trockengelegt werden können. Das geringe Gewicht der Pumpe macht diese äusserst Handlich, wodurch auch schwer zugängliche Stellen wie sie nach einer Überschwemmung anzutreffen sind, überwunden werden können. Die Kombination von qualitativ hochwertigen Kunststoffen sowie Komponenten aus Edelstahl garantieren maximale Zuverlässigkeit auch unter härtesten Einsatzbedingungen. Aufgrund der maximalen Eintauchtiefe von bis zu 5 m und des Durchlasses von Festkörpern bis zu einem Durchmesser von 30 mm kommt die Pumpe problemlos mit stark verschmutztem Wasser zurecht. Die KILO von Rössle besticht durch eine ausserordentlich hohe Fördermenge bei kompakter Bauform, wodurch Tauchpumpe nicht viel Platz in einem Einsatzfahrzeug in Anspruch nimmt und leicht zu transportieren ist.

### Merkmale:

Kompakte Tauchpumpe mit Schwimmerschalter zum Einsatz in überfluteten Kellern oder Schächten  
Minimales Gewicht für mehr Handlichkeit bei schwer zugänglichen Stellen nach Überschwemmungen  
Äusserst robust sowie schlagfest dank qualitativ hochwertigen Kunststoffen und Edelstahlkomponenten

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel

abweichen. Ihr FOPPA-Team

Optimal für den Einsatz bei Schmutzwasser aufgrund des Durchlasses von Festkörpern bis zu 30 mm  
Maximale Eintauchtiefe von 5 m, womit auch hohe Wasserpegel keine Herausforderung darstellen

### Technische Daten:

Material: Moplen (PP), Noryl, Edelstahl

Leistung max.: 1000 W / 230V

Nennstrom: 4.8 A

Absicherung: 10 A

Fördermenge: 240 l/min

Förderhöhe: ca. 11 m

Förderdruck: ca. 1 bar

Korngrösse: 30 mm

Anschluss: Storz-C

Schutzart: IP 68

Isolierungsklasse: F

Stecker: Typ 13 / IP 55

Netzkabel: 10 m

Masse (T x H): 180 x 370 mm

Gewicht: 9 kg