

RÖSSLE TAUCHPUMPE KILO

**Beschreibung des Produkts:**

Schmutzwasser- / Tauchpumpen von Rössle – Leistungsstark und hart im Nehmen

Bei wasserbedingten Einsätzen sind sie für Feuerwehren unerlässlich: effiziente und widerstandsfähige Schmutzwasser-/ Tauchpumpen, die die Wassermassen und darin enthaltene Schwebstoffe spielend leicht und zügig abpumpen.

Als Ergänzung zu den bewährten Feuerwehrsaugern der HYDRA-Serie hat die Rössle AG die nachfolgend vorgestellten Elektro-Schmutzwasser-/ Tauchpumpen ins Sortiment aufgenommen,

die allein oder unterstützend zu den Feuerwehrsaugern verwendet werden können, um den Wassermassen noch schneller Herr zu werden.

Speziell bei Räumen, die im vollgelaufenen Zustand mit einem Feuerwehrsauger schwer zugänglich sind, empfiehlt sich der Einsatz einer Tauchpumpe um zunächst den Großteil des Wassers bis auf wenige Millimeter abpumpen, bevor der Feuerwehrsauger eingesetzt werden kann. Sobald der Wasserstand die minimale Ansaughöhe der Tauchpumpe

nicht mehr erfüllt übernimmt dann der Feuerwehrsauger die Arbeit und saugt Wasser und Schmutz bis zum letzten Rest ab.

Mit den neuen Schmutzwasser-/ Tauchpumpen der Rössle AG ist Ihre Feuerwehr im Ernstfall bei Hochwasser, Starkregen und Überschwemmungen bestens ausgestattet.

Artikel-Nr**Ihr Preis**

HYDZ0001

351.00**Beschreibung des Produkts:**

- Anschluss: C-Kupplung
- Stabile und kompakte Bauweise
- Für festen und mobilen Einsatz
- Problemloser Transport
- Inkl. Schwimmerschalter
- 220 V 50 Hz
- Isolierung Klasse F; Schutzart IP 68
- Stecker mit Bajonett-Verschluss IP 68
- 10 m Kabellänge
- Einlasskorngroße \varnothing 30 mm

TECHNISCHE DATEN

- ABPUMPLEISTUNG 240 l/min // 14.400 l/h
- LEISTUNG PUMPE 1.000 Watt
- MAX. FÖRDERDRUCK 1,1 bar
- GEWICHT 9 kg
- MATERIAL Moplen, Noryl und Edelstahl
- ABMESSUNGEN 18 x 37 cm (T x H)