

RÖSSLE TAUCHPUMPEN TERA-SERIE

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 spielend leicht und zügig abpumpen. Als Ergänzung zu den bewährten Feuerwehrsaugern der HYDRA-Serie führt die Rössle AG in ihrem Sortiment vier Elektro-Schmutzwasser-/Tauchpumpen. Die Pumpen der TERA-Serie können allein oder unterstützend zu den Feuerwehrsaugern verwendet werden, um Wassermassen noch schneller Herr zu werden.

Die Abpumpleistungen dieser stabilen und robust gebauten Pumpen reichen von 240 l/min (14.400 l/h) bis 1.000 l/min (60.000 l/h). Alle Pumpen verfügen über eine Isolierung der Klasse F und haben die Schutzklasse IP 68.

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

TAUCHPUMPE KILO



- 240 l/min // 14.400 l/h
- Anschluss: C-Kupplung
- 220 V 50 Hz
- Einlasskorngroße \varnothing 35 mm

TAUCHPUMPE MEGA



- 400 l/min // 24.000 l/h
- Anschluss: C-Kupplung
- 220 V 50 Hz
- Einlasskorngroße \varnothing 35 mm

TAUCHPUMPE GIGA



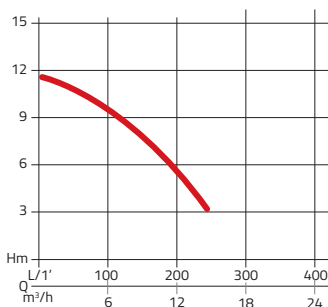
- 750 l/min // 45.000 l/h
- Anschluss: B-Kupplung
- 3~ 400 V Drehstrom 50 Hz
- Einlasskorngroße \varnothing 11 mm

TAUCHPUMPE TERA

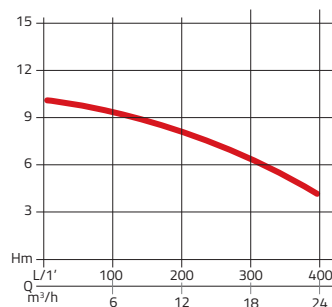


- 1.000 l/min // 60.000 l/h
- Anschluss: B-Kupplung
- 3~ 400 V Drehstrom 50 Hz
- Einlasskorngroße \varnothing 11 mm

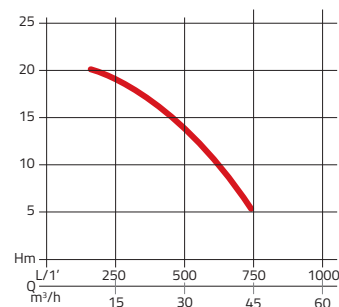
PUMPENDIAGRAMM KILO



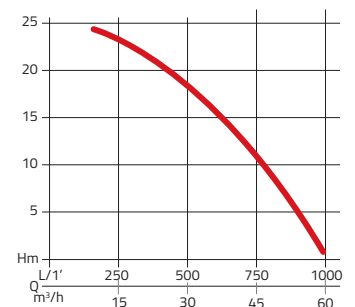
PUMPENDIAGRAMM MEGA



PUMPENDIAGRAMM GIGA



PUMPENDIAGRAMM TERA



Die Diagramme zeigen Ihnen die Pumpleistung der Rössle Tauchpumpen der TERA-Serie in m³ pro Stunde in Relation zur Pumphöhe.

IHR KONTAKT
Pierre Wasgien
E-Mail: wasgien@roessle.ag
www.feuerwehr-sauger.de

Technische Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB's: www.roessle.ag

rössle
Feuerwehrsauer

RÖSSLE TAUCHPUMPEN ROSS-SERIE

NEU

Tauchpumpen von Rössle – Hervorragende Ergänzungen für Ihre Einsatzzwecke

Neben den bereits bekannten und im Einsatz erprobten Tauchpumpen der TERA-Serie hat die Rössle AG ihr Tauchpumpen-Sortiment um die Pumpen der neuen ROSS-Serie erweitert. Die Pumpen der ROSS-Serie sind eine hervorragende Ergänzung zu den bereits bekannten Tauchpumpen von Rössle.

Die Pumpen FLAT-ROSS und B-ROSS (mit Aufsatzring) können zur Flachabsaugung genutzt werden. Die komplett aus Edelstahl gefertigte Pumpe C-ROSS ist u.a. für den Einsatz im

Lebensmittelbereich geeignet.

Die Abpumpleistungen dieser stabilen und robust gebauten Pumpen reichen von 240 l/min (14.400 l/h) bis 670 l/min (40.300 l/h). Alle Pumpen verfügen über eine Isolierung der Klasse F und die Schutzklasse IP68.

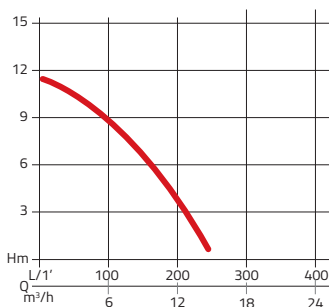
Mit den neuen Tauchpumpen der Rössle AG kann Ihre Feuerwehr sämtliche Einsatzzwecke abdecken und schnell und zielgerichtet agieren.

TAUCHPUMPE FLAT-ROSS



- 240 l/min // 14.400 l/h
- Anschluss: C-Kupplung
- 220 V 50 Hz
- Korndurchlass \varnothing 6 mm

PUMPENDIAGRAMM FLAT-ROSS

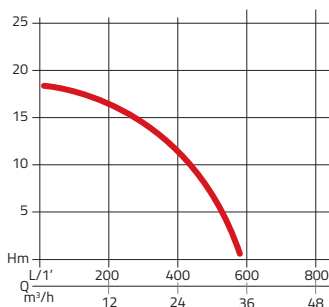


TAUCHPUMPE C-ROSS



- 570 l/min // 34.200 l/h
- Anschluss: C-Kupplung
- 220 V 50 Hz
- Einlasskorngroße \varnothing 8 mm

PUMPENDIAGRAMM C-ROSS

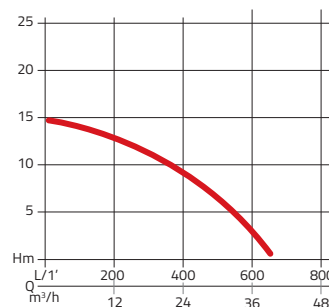


TAUCHPUMPE B-ROSS



- 670 l/min // 40.300 l/h
- Anschluss: B-Kupplung
- 220 V 50 Hz
- Einlasskorngroße \varnothing 9 mm

PUMPENDIAGRAMM B-ROSS



Die Diagramme zeigen Ihnen die Pumpleistung der Rössle Tauchpumpen der ROSS-Serie in m³ pro Stunde in Relation zur Pumphöhe.

IHR KONTAKT
Pierre Wasgien
E-Mail: wasgien@roessle.ag
www.feuerwehr-sauger.de

Technische Änderungen vorbehalten, es gelten unsere AGB's: www.roessle.ag

rössle

Feuerwehrsauger