

Rohrpumpe L3 – Niederdruckpumpe zum effektiven Fördern von großen Wassermengen

Neue zusätzliche Größe!
Förderhöhe bis 5 Meter!



Typ 03 – 10



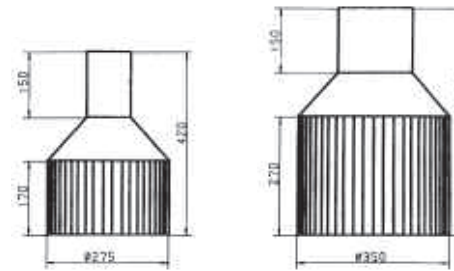
Typ 02 + 01



Die **Rohrpumpe L3** bietet sich überall dort an, wo über eine geringe Höhe eine große Wassermenge gefördert werden soll. Die Pumpe L3 bietet die optimale, wirtschaftliche Leistung. Der Einsatz ist einfach, schnell und ohne Saugprobleme möglich. Die handliche Pumpe wird betriebsbereit angeschlossen geliefert (mit Kabel und Motorschutz). Sie brauchen nur noch ein handelsübliches Kanalrohr in der gewünschten Länge aufzustecken. Selbst mittelgroße Aufzuchtbecken lassen sich in

kurzer Zeit auspumpen. Die Belastung des Ablaufwassers wird gesenkt und außerdem gibt es durch das Umpumpen keine erhöhten Zulaufmengen im Bachlauf. Der robuste Tauchmotor liegt immer im Wasser, somit ist eine einwandfreie Kühlung gewährleistet. Der Antrieb erfolgt direkt, ohne lange Wellen. Zum Schutz vor Fremdkörpern und zum Schutz Ihrer Fische haben wir ein Schutzsieb angebracht, welches gleichzeitig als Standfuß für die Pumpe dient. Die **Rohrpumpe L3**

kann an den vorgesehenen Laschen aufgehängt oder einfach auf dem Gewässerboden abgestellt werden.



Typ 01 + 02
Stababstand 9,5 mm

Typ 03 – 10
Stababstand 9,5 mm

Technische Daten

*Typ 01 bei kalk- und sandhaltigem Wasser nur bedingt einsetzbar

Pumpentyp	01*	02	03	04	05	06	07	08	10
Motornennleistung kW	0,10	0,18	0,40	0,55	0,75	0,75	1,1	1,1	1,1
Aufnahme P ₁ max W	160	280	ca. 450	ca. 700	ca. 1050		ca. 1400		
Spannung V	230	230	230/400		230/400		400		
Drehzahl 1/min	2900		1400					2800	
Fördermenge (max) m ³ /h	29	56	80	100	135	170	150	190	70
Förderhöhe cm	0-75	0-90	0-130	0-150	0-200	0-100	0-260	0-140	140-500
Abgangsrohr DN	70	100	125	150	150	150	150	150	100
Gewicht kg	12	15	25						

VORTEILE:

- große Wasserförderung
- minimaler Energieverbrauch
- Dauerläufer
- schnell und flexibel einsetzbar
- robuste Materialien
- verschiedene Baugrößen

