

## Digitale Zyklenzählerkits

ZUBEHÖR FÜR MEMBRANPUMPEN

Die ARO® Zykluszählerkits ermöglichen ein genaues Zählen der Pumpenzyklen als Grundlage für die Einhaltung eines Programms zur vorbeugenden Wartung. Der Zykluszähler kann mit dem mitgelieferten Gehäuse an der Pumpe oder in einer separaten Schalttafel in bis zu 7,6 m Entfernung montiert werden. Das Gerät verwendet einen Magneten am Ende des Hauptluftventils und einen Hall-Effekt-Sensor, um einen vollständigen Pumpenzyklus zu registrieren.

- Einfach zu installieren, Einbau des Kits ohne Bohren oder Gewindeschneiden
- Zähler auf Basis von Lithium-Batterien mit 7–10 Jahren Batterielebensdauer
- Gehäuse und Zähler entsprechen NEMA 4X/IP65-Spezifikation
- Großer Schriftgrad von 8,9 mm auf LCD-Anzeige
- Die vordere Reset-Taste kann deaktiviert werden, um unbeaufsichtigtes Zurücksetzen zu verhindern
- Korrosionsbeständig: Halterung und Befestigungsmaterial aus Edelstahl



Komponenten für die Montage an abgesetzter Schalttafel



Kits für Montage an der Pumpe



### Bestelloptionen

	Remote-Panel Montage	Kit zur Montage an der Pumpe
Zähler mit Digitalanzeige	✓	✓
Hauptspule mit Magnet	✓	✓
Hall-Effekt-Sensor mit Halterung	✓	✓
NEMA 4X-Gehäuse		✓
Gehäusehalterung/Befestigungsmaterial		✓

Remote-Panel Montage				
Pumpen- typ	Anschluss- größe	Flüssigkeits- abschnitt und Hauptgehäuse aus Nichtmetall	Flüssigkeitsabschnitt aus Metall	
			Hauptgehäuse aus Nichtmetall	Hauptgehäuse aus Metall
EXP- Serie	1", 1-1/2"	98244* + 67390**	98244* + 67392**	
	2" und 3"	98244* + 67391**	98244* + 67393**	
Pro- Serie	3/4", 1", 1-1/2" und 2"	98244* + 67169**		

\* Zähler \*\* Spulen- und Sensorkit



Kit für Montage an der Pumpe				
Pumpen- typ	Anschluss- größe	Flüssigkeits- abschnitt und Hauptgehäuse aus Nichtmetall	Flüssigkeitsabschnitt aus Metall	
			Hauptgehäuse aus Nichtmetall	Hauptgehäuse aus Metall
EXP-Serie	1"	67571-3	67571-1	67571-2
	1-1/2"	67571-6	67571-4	67571-5
	2"	67571-9	67571-7	67571-8
	3"	67571-11	67571-9	67571-10