



Mischgerät BLUE ONE 0,4 - 5,0 %

Mischgerät BLUE ONE von ca. 0,4-5,0 % zur Dosierung von Kühlschmiermitteln synthetischen Schleifmitteln, Chlor, Desinfektionsmittel, Reinigungsmittel, Düngemittel, Schmiermittel, Kühlmittel, Medikamente (Tierzucht), Entkalkungsmittel, Pestizide, uvm.





Mischgerät BLUE ONE---Wasserbetriebener
Durchflussdosier, Steuerbares Dosiergerät Pumpe,
Proportionierer G3/4in (ca. 0,4-4,5%)

Die Proportionalpumpe nimmt das strömende
Druckwasser als Leistung auf und hat einen geringen
Wasserdruckverlust, ohne andere Krafteinrichtungen.

Sie nutzt die Wasserkraft der Proportionalpumpe als
Motor, der den Kolben und die Pleuelstange innerhalb
der Proportionalpumpe antreibt, das flüssige Additiv
direkt ansaugt und es im Wasserstrom auflöst.

Dieses Gerät bewegt sich in einem Zylinder auf und ab.
Beim Herausdrücken des Wassers saugt es die am Boden
des Behälters beladenen Zusätze gleichmäßig durch einen Schlauch in den Wasserstrom.
Wiederholen Sie die Auf- und Ab- Bewegung, bis der Effekt erreicht wird, dass das Additiv
gleichmäßig und konstant dem fließenden Wasser zugesetzt wird.

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass der Behälter mit dem flüssigen Zusatzstoff während der
Verwendung der automatischen Proportionalpumpe nicht leer ist!



Breite Anwendung

- Industriebereich: Metallverarbeitung , Kühlschmierstoffe
- Gartenbau: Düngung, Lagerung und Schädlingsbekämpfung für Blumen, Obst und Gemüse usw.
- Tierhaltung: Die Gesundheitsdosierung mit festem Verhältnis für Vieh und Geflügel wie Hühner, Enten, Ochsen und Schweine.
- Wasseraufbereitung, Chemieingenieurwesen und Brandschutz usw.