

## Technologia Dosatron

NEW



- + Wyjątkowo uproszczony silnik hydrauliczny (35 części w porównaniu z 96 częściami wersji D8).
- + Brak części metalowych w silniku. System aktywacji zaworu z plastikową sprężyną.
- + Większa niezawodność i trwałość dzięki zmniejszeniu liczby części ruchomych
- + Bardzo łatwa konserwacja dzięki uproszczonej konstrukcji.



**The DOSATRON D9 Animal Health Line**  
Ten dozownik powstał w ramach procedury ekoprojektowania w współpracy z APESA.

 **DOSATRON®**  
Because life is powered by water®

 **ANIMAL HEALTH**

### D9 ANIMAL HEALTH LIN

Urządzenie przeznaczone  
W SZCZEGÓLNOŚCI do  
użytku w budynkach  
wielkopowierzchniowych

- + Szeroki zakres przepływu
- + Zwiększona niezawodność i uproszczona konserwacja
- + Zwiększona odporność chemiczna



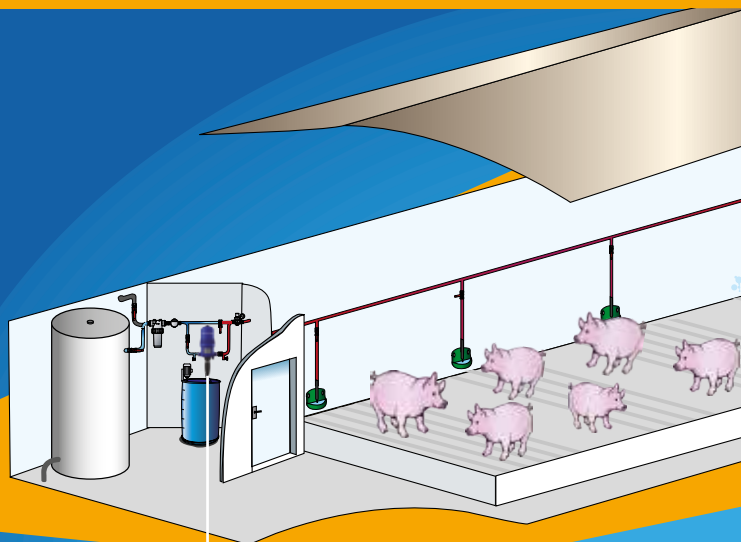
NEW

## D9AL

Przepływ wody: **500 l/h min. - 9 m³/h maks.**



## ANIMAL HEALTH



### Szeroki zakres przepływu

Kompatybilność z przepływami do 9 m<sup>3</sup>/h pozwala na hodowlę zwierząt w ilości większej o 12,5% (budynki wielkopowierzchniowe mieszczące hodowle kur niosek).



### Zwiększona niezawodność Uproszczona konserwacja

Usprawniona konstrukcja silnika:

- 60% mniej części w porównaniu do dozownika D8.

Łatwa wymiana elementów silnika:

- konserwacja bez użycia narzędzi.

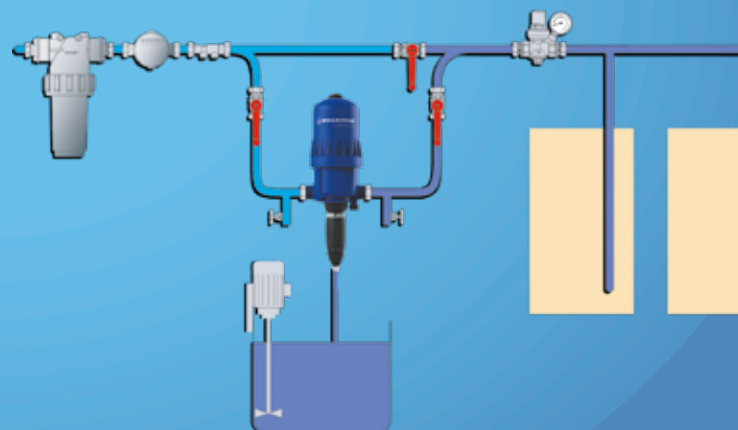


### Optymalna odporność chemiczna

Silnik składa się wyłącznie z elementów wykonanych z tworzywa sztucznego o wysokiej wytrzymałości.

Kompatybilność z większością produktów zakwaszających i środków dezynfekujących powszechnie stosowanych w hodowli zwierząt gospodarskich.

- Leczenie
- Szczepienie
- Zakwaszanie
- Uzdatnianie przewodów rurowych
- Higiena i bezpieczeństwo biologiczne



### D9 Animal Health Line

Urządzenie przeznaczone **W SZCZEGÓLNOŚCI** do użytku w budynkach wielkopowierzchniowych

### D9AL2

Dozowanie: 0,2 - 2%

Przepływ wody: 500 l/h - 9 m<sup>3</sup>/h

Ciśnienie wody: 0,3 - 8 bar