



# AquaBlend

## Opis produktu

Dozownik AquaBlend jest unikalnie zaprojektowanym urządzeniem uzdatniającym i dezynfekującym wodę w środowisku rolniczym.

AquaBlend funkcjonuje przy dwóch odrębnych stężeniach i jest zaprojektowane specjalnie do użytkowania środków chemicznych zarówno w ciekłym stanie skupienia, jak i tych sproszkowanych.

## Zalety Systemu

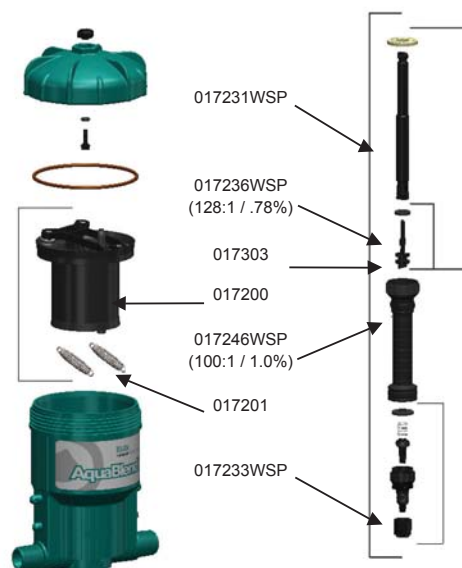
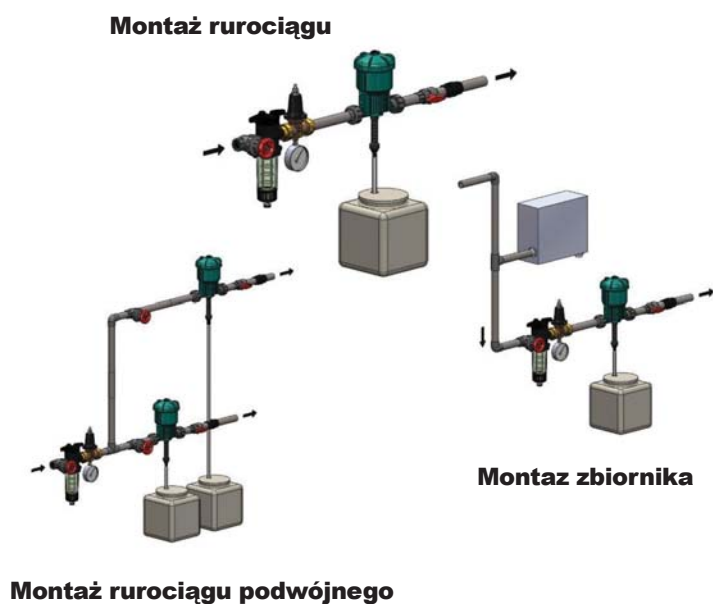
Firma Hydro Systems posiada w swojej ofercie szeroką gamę produktów, które mogą uwydatnić pracę waszego nowego dozownika AquaBlend. Możemy skonfigurować systemy pośredniczące w celu uzyskania jak najlepszych rezultatów zastosowania naszych dozowników.

Dozowniki AquaBlend mogą być dowolnie spersonalizowane przez klienta, dzięki temu spełnią wymogi waszej firmy.

- Szybki i łatwy montaż
- Idealny do dozowania środków chemicznych zarówno w ciekłym stanie skupienia, jak i tych sproszkowanych
- Konserwacja niewymagająca dodatkowych narzędzi



## Instalacja



## Modele i Właściwości Techniczne

Model No.	Nr. Części NPT/BSP	Przepływ	Stężenie Roztworu	Zalecane Ciśnienie	Dopływ/ Odpyw Złącze Rur	Maksymalna Lepkość	Maksymalna Temperatura
1:128 Fixed	117859WSP	0.05 - 11 gpm 10 - 2500 l/hr	1:128 0.78%	5 - 90 psi 0,34 - 6,2 bar	3/4" npt/ght 3/4" bsp	2000 CPS 2000 CPS	104° F/40° C 104° F/40° C
1:00 Fixed	117854WSP	0.05 - 11 gpm 10 - 2500 l/hr	1:100 1%	5 - 90 psi 0,34 - 6,2 bar	3/4" npt/ght 3/4" bsp	2000 CPS 2000 CPS	104° F/40° C 104° F/40° C
0.4 - 2%	117957WSP	0.05 - 11 gpm 10 - 2500 l/hr	1:250 - 1:50 0.4 - 2%	5 - 90 psi 0,34 - 6,2 bar	3/4" npt/ght 3/4" bsp	2000 CPS 2000 CPS	104° F/40° C 104° F/40° C
1 - 5%	117958	0.05 - 11 gpm 10 - 2500 l/hr	1:100 - 1:20 1 - 5%	5 - 90 psi 0,34 - 6,2 bar	3/4" npt/ght 3/4" bsp	2000 CPS 2000 CPS	104° F/40° C 104° F/40° C