

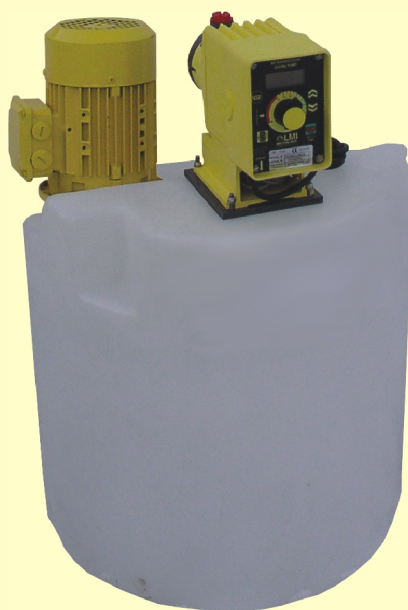
# SYSTEMY DOZOWANIA

## ZESTAWY CHLOROWANIA WODY

### ZESTAW RĘCZNY

#### Przeznaczenie:

Zestaw przeznaczony jest do dezynfekcji wody podchlorynem sodu z ręczną nastawą wielkości dawki. Wyposażenie umożliwia bezpośredni wtrysk podchlorynu do rurociągu wody pitnej, jak i instalacji obiegu wody w basenie.



#### Zalety:

- Pełna chemoodporność (możliwość dozowania podchlorynu o dowolnym stężeniu)
- Wysoka niezawodność i trwałość pompy dozującej (brak silnika, łożysk tocznych, specjalna konstrukcja zaworów)
- Prostota obsługi
- Minimalny pobór energii (15-30 Watów)
- Zestaw ekonomiczny

#### Skład zestawu:

- Pompa dozująca z ręczną regulacją wydajności  
Typ pompy LMI seria P0X lub P1X  
Zakres wydajności 0 - 7,6 l/h
- Akcesoria pompy:  
dysza wtryskująca, stopa ssąca, przewód ssący  
itłoczny, zawór czterofunkcyjny
- Zbiornik podchlorynu - polietylenowy, standardowo 60 l

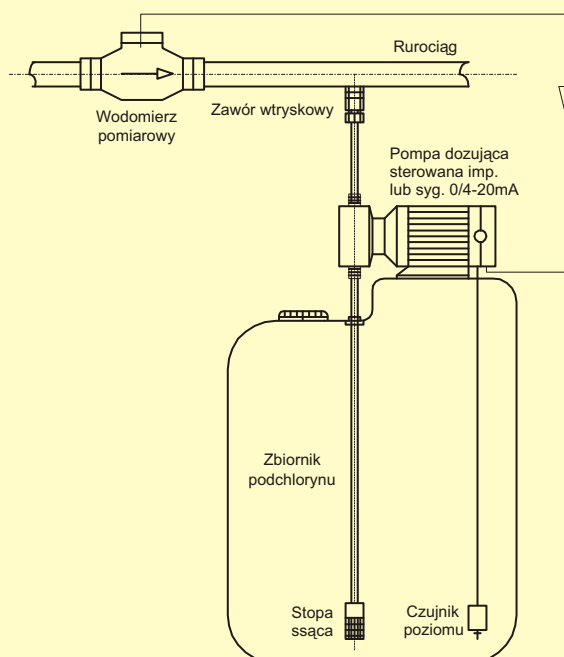
#### Opcjonalnie:

- Mieszadło

### ZESTAW PROPORCJONALNY

#### Przeznaczenie:

Zestaw przeznaczony jest do dezynfekcji wody podchlorynem sodu ze zmianą dawki proporcjonalnie do ilości przepływającej wody. Pomiar ilości wody może być realizowany przez wodomierz z wyjściem stykowym (kontaktron) bądź z wyjściem prądowym (sygnał 0/4-20 mA).



#### Zalety:

- Pełna chemoodporność
- Wysoka trwałość i niezawodność
- Prostota obsługi
- Minimalny pobór energii
- Automagiczne dostarczanie dawki podchlorynu odpowiednio do zmiennej przepływu wody w rurociągu

#### Skład zestawu:

- Pompa dozująca z mikroprocesorem sterowana z wodomierza impulsami lub prądem 0/4-20 mA  
Typ pompy AA9, B9, C9  
Zakres wydajności 0 - 7,6, 0-26, 0-76 l/h
- Akcesoria pompy -  
dysza wtryskująca, stopa ssąca,  
zawór czterofunkcyjny 4FV
- Zbiornik polietylenowy - standardowo 120 l
- Wodomierz pomiarowy z wyjściem kontaktronowym lub prądowym 0/4-20 mA

#### Opcjonalnie:

- Zbiornik o pojemności z zakresu 60-1000 l
- Czujnik poziomu podchlorynu
- Mieszadło