



## ZASTOSOWANIE

**Przepompownie przydomowe PDM** – do odprowadzania ścieków bytowo-gospodarczych, wód drenażowych lub opadowych z indywidualnych budynków mieszkalnych, gospodarczych, względnie małych wspólnot mieszkaniowych

**Przepompownie sieciowe PMS** – do odprowadzania ścieków komunalnych, przemysłowych i wód opadowych, a także do procesów technologicznych w oczyszczalniach ścieków i zakładach utylizacji odpadów

## CHARAKTERYSTYKA

### Przepompownie przydomowe PDM

**Zbiornik:** z polietylenu PE-HD, pojemność do 10 m<sup>3</sup>

**Wymiary [mm]:** średnica Ø 800-1000, wysokość do 4500

**Sposób zabudowy:** podziemny

**Pompa:** zasilana jedno- lub trójfazowa o swobodnym przełocie lub z rozdrabniaczem,

**Wydajność [l/min]:** 0-800

**Wysokość podnoszenia [m]:** do 70

**Pobór mocy [kW]:** 0,55-4

**Armatura i kształtki:** DN40 lub DN50, króciec wlotowy PVC Ø110-200

**Sterowanie:** wbudowany pływak w pompie lub rozdzielnica z pływakami

**Gwarancja:** 2 lata

### Przepompownie sieciowe PMS

Przeznaczone do ścieków i wód deszczowych

**Zbiornik:** z polimerobetonu, kręgów betonowych B45, polietylenu i laminatu,

**Zakres średnic [mm]:** Ø1000-3000

#### Wyposażenie standardowe:

- stopy sprzęgające, prowadnice ze stali nierdzewnej, armatura odcinająco-zwrotna DN50-300
- orurowanie wewnętrzne ze stali nierdzewnej
- pokrywa włazu z kraty do wietrzenia, drabinka i pomost obsługowy oraz konstrukcje wsporcze ze stali nierdzewnej
- szafa sterownicza



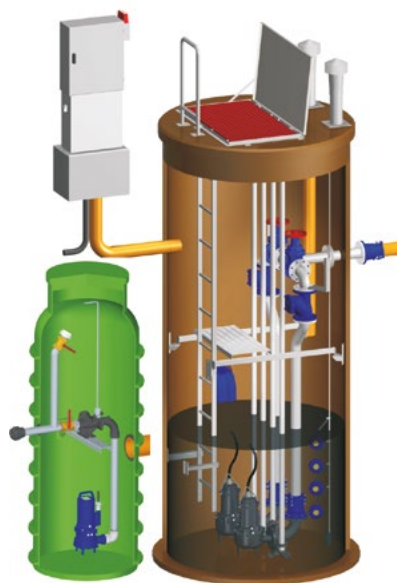
**Wyposażenie dodatkowe:** żuraw słupowy, krata koszowa, przepływomierz, system monitoringu jedno- lub dwukierunkowy: MRT-GSM – powiadomienie na telefon komórkowy przez wiadomość sms, MRM-GPRS – monitoring ciągły (w czasie rzeczywistym) i nadzorowanie pracy obiektów

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

#### Pozostała oferta:

- pompy zasilane do ścieków i wód deszczowych – ponad 80 pomp podzielonych na 8 grup w tym: z wirnikami Vortex, wirnikami kanałowymi i z urządzeniem rozdrabniającym, współpracujących z rurociągami o średnicach od DN50 do DN300; wysokość podnoszenia do 65 m; wydajność do ponad 170 l/s, ogranicznik temperatury i wyłącznik wilgotnościowy
- mieszadła śmigłowe MM – różne wersje instalacyjne (zawieszane, nastawne lub przytwierdzone), przedziały mocy od 1,1-4,0 kW; ze względu na możliwości adaptacyjnych i konkurencyjnej ceny stanowią doskonałą alternatywę to produktów największych zagranicznych producentów



## METALCHEM-WARSZAWA Spółka Akcyjna

ul. Studzienna 7a, 01-259 Warszawa

tel. 22 837 12 70, faks 22 836 89 50, www.metalchemsa.com.pl, e-mail: metalchem@metalchemsa.pl