

#### Relevage des eaux usées

# Série SPM 1202

Stations de relevage des eaux usées chargées, à enterrer, 2 pompes. Utilisent les électropompes série DX ou 3045-3057 ou MP3068 ou MP3085.

Versions disponibles : robinetterie interne.

robinetterie dans regard externe.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Débit**: jusqu'à 59,8 m³/h **Hauteur manométrique**:

jusqu'à 33 m

**Alimentation**: triphasée et

monophasée 50 Hz

**Puissance** : de 0,75 à 2,4 kW

**Température du liquide pompé** : de 0°C à +35°C (avec pompe totalement immergée)

Liquides contenant des solides en suspension : jusqu'à 65 mm Longueur câble : 10 m de câble Type de pompe : pompe DX, 3045,

3057, MP3068 ou MP3085 **Capacité cuve** : 2820 l

### **MATÉRIAUX**

**Cuve** : polyester fibres de verre

**Regard**: polyester

**Tuyauterie, vannes et clapets**:

P.V.C.

Pied d'assise : fonte peinture époxy Barres de guidage : acier galvanisé

**Traverse**: inox A2

**Joint**: caoutchouc Forsheda®

**Sortie lisse**: P.V.C.

### **APPLICATIONS**

Relevage des eaux usées chargées en provenance d'habitations individuelles, de lotissements ou de sites collectifs dans le cadre d'une utilisation spécifique lieux publics

## Conçu pour la vie

## **ÉQUIPEMENTS**

- 2 pompes submersibles
- 3 régulateurs de niveau NF5 avec 10 m de câble
- 1 tuyauterie de refoulement (Ø 2'' ou 2''1/2) avec clapets A/R, vannes quart de tour et raccord union
- 1 joint pour l'arrivée DN200
- 2 pieds d'assise DN50 ou DN65 avec barres de guidage, 2 chaînes et 4 manilles
- 1 coffret électrique
- 1 cuve Ø 1,2 m, avec fond autonettoyant, renfort de fond,
  2 oreilles de levage et couvercle monobloc avec 2 cadenas
- Version avec regard externe, couvercle et robinetterie dans le regard externe





MP 3068 MP 3085



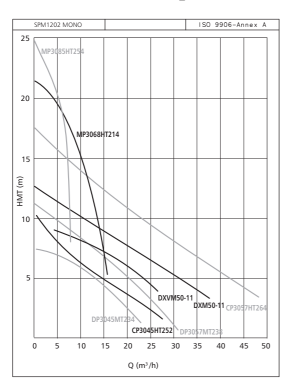
3045 - 3057

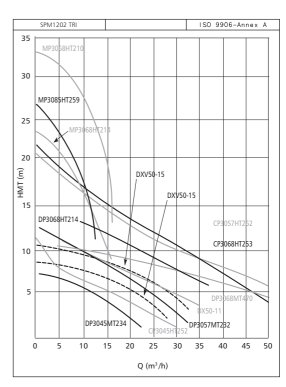




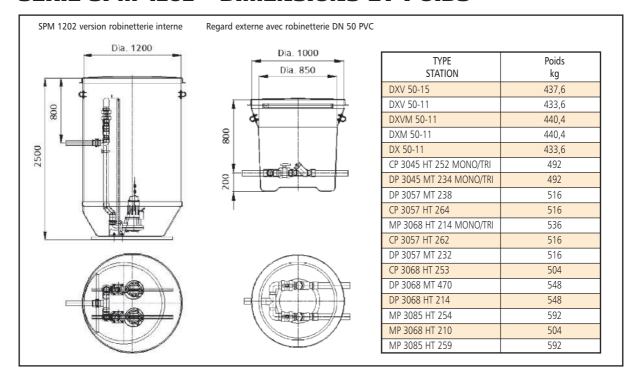
## Relevage des eaux usées

## SÉRIE SPM 1202 CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT À 50 Hz





## SÉRIE SPM 1202 - DIMENSIONS ET POIDS



Conçu pour la vie