

# K EP

## GROUPES DE SURPRESSION AVEC POMPE IMMERGÉE



 **calpeda**<sup>®</sup>

## KEP Groupes de surpression avec pompes immergées

### Données techniques

#### Composition :

1 Pompe immergée en inox livrée avec 15 m de câble + 1 réservoir à vessie horizontale.  
Marche arrêt automatique - sécurité manque d'eau avec redémarrage automatique.

Ensemble comprenant :

- 1 1 Pompe immergée série MPSM monophasée 230 V équipée de 15 m de câble, d'un flotteur à bille et d'une fiche mâle avec une aspiration basse.
- ou
- 2 1 Pompe immergée série MPSUM monophasée 230 V équipée de 15 m de câble, d'un flotteur à bille et d'une fiche mâle avec une aspiration flottante longueur 1.5 m ø 25.
- 3 1 Réservoir à vessie horizontale 10 bars CE (24 ou 50 litres).
- 4 1 Contacteur manométrique + 1 manomètre 0 à 6 bars.
- 5 1 raccord PE en ø 32 mm pour la liaison pompe/sortie de cuve.

Montage partiel réalisé par nos soins  
Ensemble livré sur palette individuelle.

**Débit optimal : 2 m<sup>3</sup>/h**

Pression d'enclenchement : 1.4 bar

Pression de déclenchement : 2.8 bars



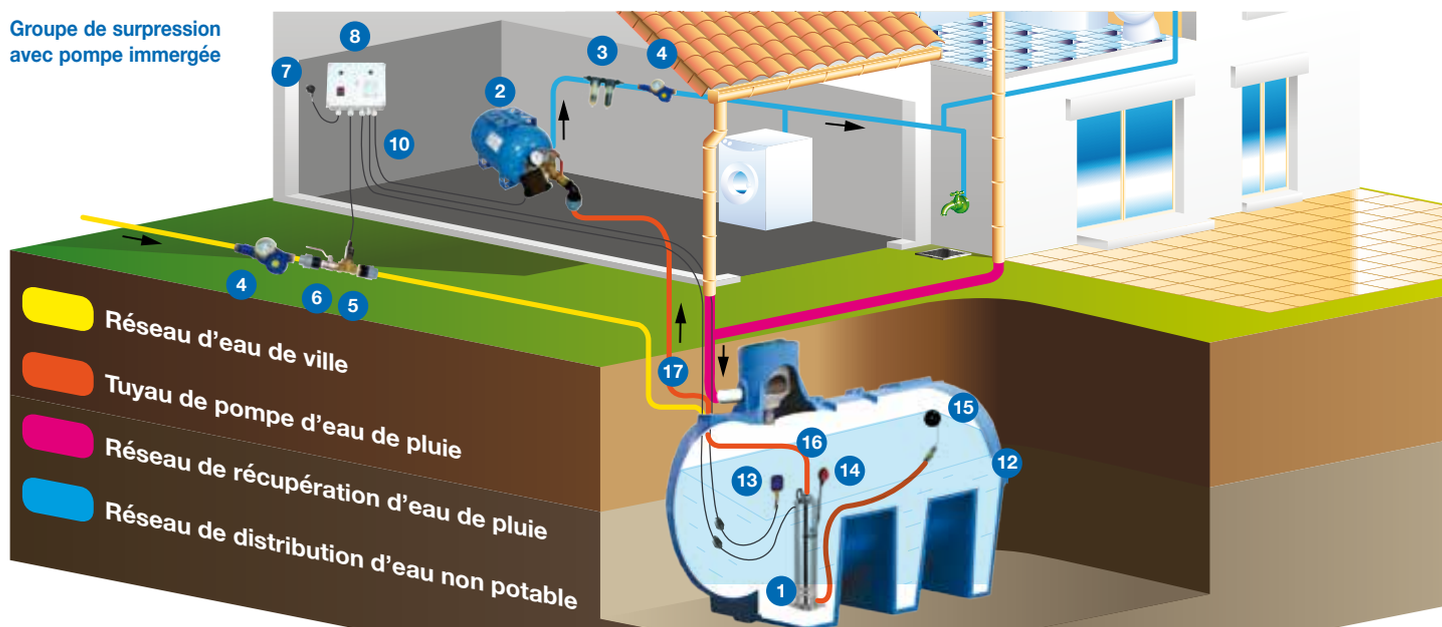
KPM24H MPSM304EP



KPM24H MXSUM304 EP

### Exemple d'installation

Groupe de surpression avec pompe immergée



- |                       |   |   |  |
|-----------------------|---|---|--|
| 1 - Pompe             | 6 - Electrovanne                            | 11 - Fiche mâle groupe de surpression   | 15 - Aspiration flottante                                      |
| 2 - Réservoir équipé  | 7 - Fiche mâle coffret de gestion           | 12 - Cuve de stockage                   | 16 - Kit de liaison  |
| 3 - Filtre double     | 8 - Coffret de gestion                      | 13 - Flotteur télécommande électrovanne | 17 - Ensemble de raccords pour la liaison pompe/sortie de cuve |
| 4 - Compteurs d'eau   | 9 - Fiche mâle télécommande                 | 14 - Flotteur manque d'eau              |  |
| 5 - Vanne d'isolement | 10 - Fiche mâle coffret de protection pompe |   |  |