GEP MAT 16

GESTIONNAIRE EAU DE PLUIE / EAU DE VILLE - 16 LITRES





GEP MAT 16









Gestionnaire eau de pluie / eau de ville - 16 litres

Données techniques

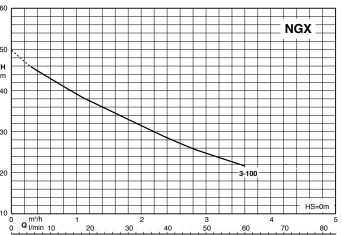
Installation de gestion des eaux de pluie prête à être raccordée. Le GEP MAT 16 assure une alimentation en eau de pluie à partir d'une citerne ou d'une cuve enterrée. Le réservoir de 16 litres permet de réalimenter le réseau de consommation lorsque la citerne ou la cuve enterrée n'a plus suffisamment d'eau de pluie. Conforme à la norme NF EN 1717.

Composition

- 1 Réservoir d'appoint d'une capacité de 16 litres en eau de ville. Equipé d'un robinet à flotteur pour le remplissage.
- Electropompe monophasée autoamorçante inox NGXM 3-100.
- 3 Régulateur électronique avec redémarrage automatique IDROMAT 5-15.
- 4 Électrovanne 3 voies pour le basculement "EP / EV".
- Sécurité manque d'eau par flotteur à bille livrée avec 20 m de câble et équipée d'une fiche télécommande.
- 6 3 m de câble + 1 fiche mâle.

Installation simple : groupe compact prêt à l'emploi.

Courbe hydraulique n ≈ 2900 trs/min



Arrivée eau de ville **POMPE**

Reference	Tension	KW	Α		
NGXM 3-100	230	0.65	4.5		

Ø		Débit	Pression	
Aspiration	Refoulement	en m³/h	en bars	
1" (26/34)	3/4" (20/27)	0 à 3.6	2.2 à 5	

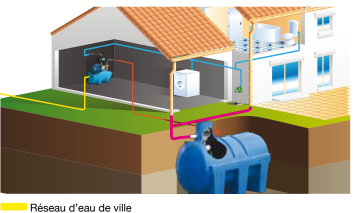
Dimensions et poids

Référence	Dimensions mm			Poids
helefelice	L	I	Н	kg
GEP MAT 16	600	230	850	27



Exemple d'installation

Conforme à la norme NF EN 1717



Tuyau d'aspiration d'eau de pluie

Réseau de récupération d'eau de pluie

Réseau de distribution d'eau non potable



Calpeda Pompes

19, rue de la communauté - ZA La Forêt - 44140 LE BIGNON Tél. 02 40 03 13 30 - Fax 02 40 03 16 70 - email : info@calpeda.fr - www.calpeda.fr

GEP MAT 16 - CALPEDA (Doc). Document non contractuel et non définitf, soumis à modifications. Calpeda France se donne le droit à toute rectification concernant la présente documentation