

## Groupe de surpression Sensorpress

### Série GS40

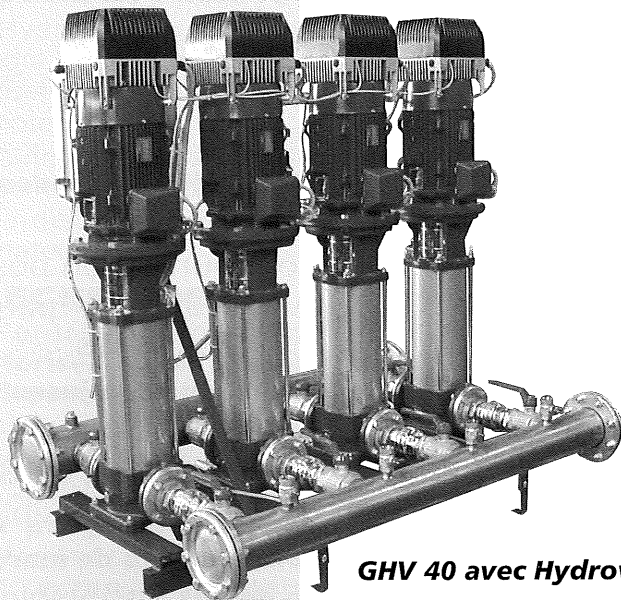


## SECTEURS D'APPLICATION

CIVIL, INDUSTRIELLE

## APPLICATIONS

- Alimentation du réseau hydraulique dans les immeubles, les bureaux, les hôtels, centres commerciaux, industrie
- Alimentation dans les réseaux à usage agricole (ex : irrigation...)



**GHV 40 avec Hydrovar**

## CARACTERISTIQUES GENERALES

- **Débit** jusqu'à 864 m<sup>3</sup>/h
- **Hauteur manométrique** jusqu'à 150 m
- Tension du coffret  
3 x 400 V ± 10 %
- Fréquence 50 Hz
- Degré de protection du coffret électrique IP 54
- Puissance maximum de l'électropompe  
4 x 55 kW
- Démarrage moteur : direct ou étoile/triangle suivant la demande

### • **Electropompe à axe horizontal**

- Série FH ... et 2FH 32... (degré de protection moteur IP 55)

### • **Electropompe à axe vertical**

- Série SV ... T (degré de protection moteur IP 55)

### • **Pression maximum de fonctionnement**

- 12 bar pour groupes avec électropompes série FH et 2FH 32...
- 15 bar pour les groupes avec électropompes série SV...T.
- Température maximum du liquide pompé :
  - + 35°C pour usages domestiques(\*)
  - + 40°C pour les autres utilisations

(\*) limite prévue par la norme EN 60335-2-41

Construction identique aux surpresseurs 3 pompes

Caractéristiques techniques : nous consulter.

Lowara