



### PRÉSENTATION

Nos réserves d'eau souples, par les nombreux avantages qu'elles présentent, sont la solution idéale pour le stockage d'eau de courte ou longue durée.

Simple à transporter et à installer, les citernes souples ABEKO permettent de réaliser des stockages d'eau de source, d'eau de rivière, d'eau de forage, d'eau de mer destinés à divers usages tels que :

- Réserve d'eau temporaire ou permanente
- Arrosage, irrigation -> Automatisation – contacteur de niveau breveté ABEKO®
- Lavage de matériels agricoles, industriels, poids lourds
- Stockage d'eau sur base de vie; BTP, armée, ONG
- Stockage tampon pour mise en place rapide des liners de piscines



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TISSU PVC HAUTE RÉSISTANCE

|                             |   |                    |
|-----------------------------|---|--------------------|
| Type d'enduction            | <b>PVC</b>                                    | MEHLER - ALLEMAGNE |
| Réaction au feu             | <b>vitesse d'inflammabilité &lt;100 mm/mn</b> | ISO 3795           |
| Résistance rupture          | <b>420 / 400 daN/50 mm</b>                    | EN ISO 1421/V1     |
| Résistance déchirure        | <b>500 / 450 N</b>                            | DIN 53363          |
| Résistance à la température | <b>-30° C / +70° C</b>                        | EN 1876-1          |
| Résistance aux pliages      | <b>x 10000 - pas de rupture</b>               | EN ISO 53359 A     |
| Matière                     | <b>PES</b>                                    | ISO 2076           |
| Fil                         | <b>1100 dtex</b>                              | ISO 2060           |
| Armure                      | <b>P 2/2</b>                                  |                    |





### POURQUOI CHOISIR LA QUALITÉ ABEKO ?

- Equipements montés en standard sur brides POLYPRO armé boulonnées en 8 points (contre-bridés montés en usine)
- Renforts du corps de citerne soudés sous chaque équipement boulonné
- Variantes de dimensions possibles pour un même volume, sans surcoût
- Contacteurs de niveau haut et bas pour automatisation de process
- Garantie 10 ans
- Livraison offerte en France Métropolitaine

### ÉQUIPEMENTS STANDARDS

#### SUR LE FLANC :

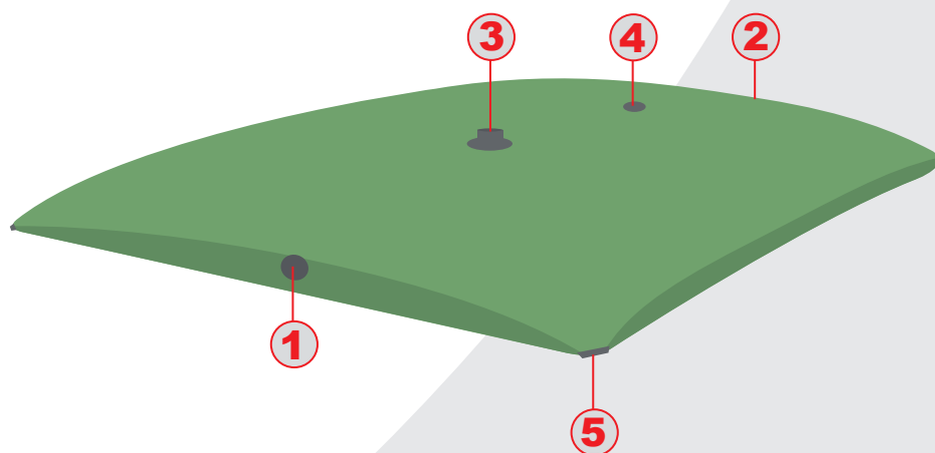
① VANNE REMPLISSAGE

② VANNE VIDANGE

③ SUR LE DESSUS :  
Event sur bride polypro boulonnée

④ TROP-PLEIN sur bride polypro boulonnée

⑤ SUR LES ANGLES :  
Plaquettes de renfort d'angle boulonnées





### PRÉSENTATION CONTACTEURS NIVEAU HAUT & BAS

Les contacteurs de niveau haut et bas développés par ABEKO - Brevet d'invention FR1051267 - permettent de nombreuses possibilités d'automatisation et d'optimisation de votre citerne souple.

**NIVEAU BAS** : protection manque d'eau arrêt citerne vide, gestion pompes, surpresseurs, alarme...

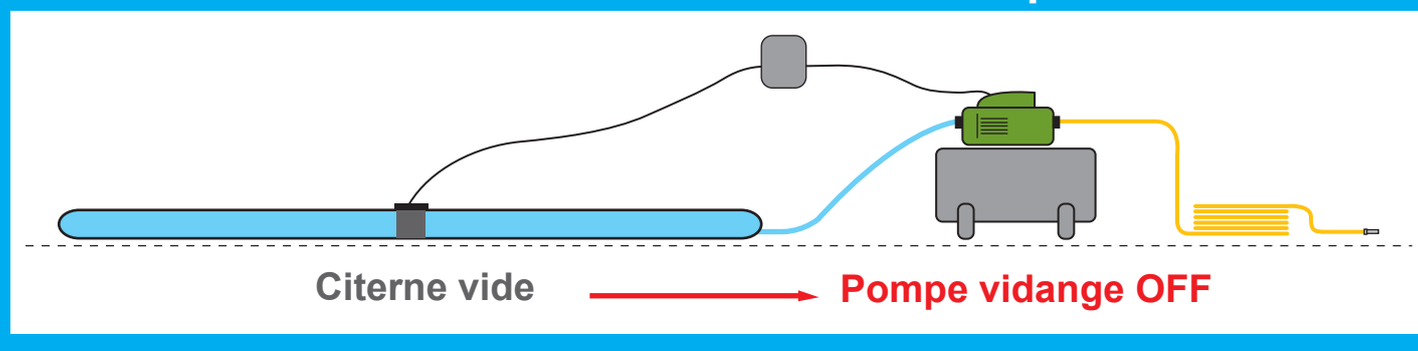
**NIVEAU HAUT** : arrêt citerne pleine, réalisation d'un stock d'eau permanent dans la citerne à partir d'un puit, d'un forage, d'une rivière, d'une piscine...

Alarme perte de niveau sonore et/ou SMS pour réserve incendie...

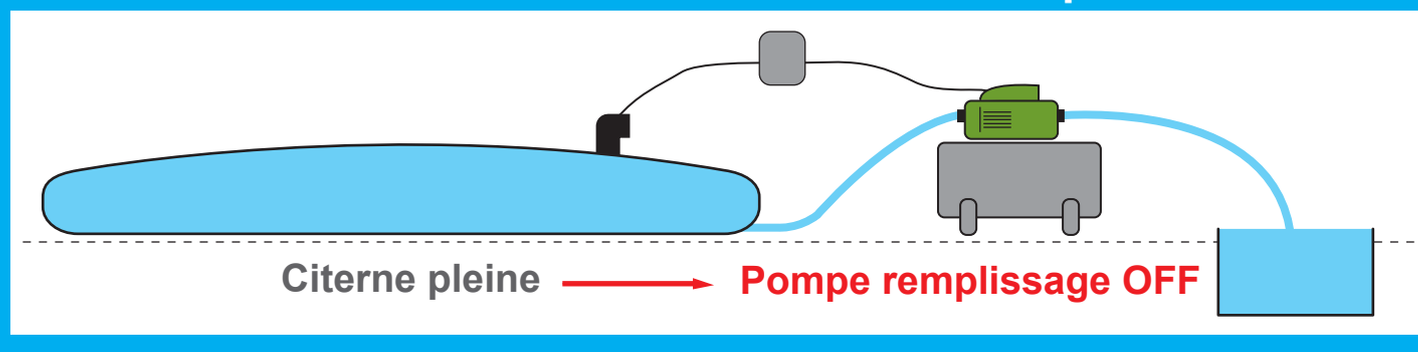
**NIVEAU HAUT & BAS** : toutes les possibilités du niveau haut et du niveau bas cumulées !

Les contacteurs de niveau ABEKO sont livrés prêts à l'utilisation et ne nécessitent aucun réglage particulier.

#### Contacteur de niveau BAS - Sécurité manque d'eau



#### Contacteur de niveau HAUT - Arrêt citerne pleine



# abeko

STOCKAGE EAU

ZA l'Eraudière  
18 rue Eric Tabarly  
85170 Dompierre sur yon  
Tel. 02 51 47 38 91 - Fax 01 53 44 20 41  
abeko@orange.fr - www.abeko.fr

 **N° Vert 0 805 69 65 07**  
APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE