



# SUEVIA

## ABREUVOIRS CHAUFFANTS ET ANTIGELS / RÉCHAUFFEURS

### Abreuvoir chauffant

**Modèle 46 à soupape laiton 3/4"**

Réf. 100.1463

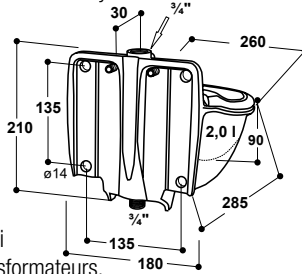
**Modèle 46 à soupape Inox 3/4"**

Réf. 100.1469

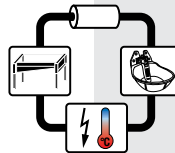
- Abreuvoir chauffant avec soupape tubulaire particulièrement souple pour fixation sur un mur ou un poteau
- **Antigel jusqu'à -15°C. L'eau restant dans le bol reste hors gel !**
- Antigel jusqu'à **-35°C** grâce à une **plaquette chauffante de soupape** (24 V, 5 W, réf. 101.1405) qui **peut être installée postérieurement !**
- **Bol en fonte, entièrement émaillé**
- Un abreuvoir pour 15 à 20 animaux
- Résistance 24 V située entre les deux cuves et protégée des animaux est facilement accessible en séparant la cuve de son support
- Soupape tubulaire particulièrement souple en laiton (3/4") ou en Inox (3/4")
- **Raccordement femelle par le haut et mâle par le bas**
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Résistance 24 V, 80 W – consommation électrique réduite
- Pour monter sur un mur ou un poteau 2" – 3"
- L'alimentation électrique se fait par un **transformateur 230/24 V** (disponible de 50 W à 400 W, voir p. 26)
- Pour maintenir antigel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est recommandé d'installer un **câble chauffant** 24 V, 20 W, 2 m (réf. 101.0861) ou 24 V, 30 W, 3 m (réf. 101.1863) spiralé le long de la conduite d'eau.
- Si l'installation d'un câble chauffant devait se faire sur un tuyau en PE, bien vérifier que le PE soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est conseillé de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium (réf. 101.1099)

### ACCESSOIRES:

- **2 étriers de fixation** (2x réf. 101.0180) pour une installation sur poteaux 2" – 3"
- **Kit de montage sur circuit en boucle 3/4"**, par le haut et par le bas, voir ci-dessous
- **SUEVIA Transformateurs 230/24 V** (voir p. 26)
- **Un thermostat d'ambiance** (réf. 101.0389) peut être fourni en option pour la mise en route et arrêt automatique des transformateurs.
- Antigel jusqu'à **-35°C** grâce à une **plaquette chauffante** (24 V, 5 W, réf. 101.1405)!



également à soupape Inox 3/4"



101.0180

101.0180



**Pour l'installation postérieure dans des bâtiments déjà existants !**

**Antigel jusqu'à -35°C grâce à une plaquette chauffante de soupape !**

### RECOMMANDÉ POUR:

Bovins, taureaux, veaux, chevaux, pour l'installation postérieure dans des bâtiments déjà existants, où il n'est plus possible d'amener l'eau par voie sous-terrine

Réf.	Désignation	Conditionnement	Prix [€/p] HT
100.1463	Abreuvoir Mod. 46-MS3/4", 24 V, 80 W	1 pièce/carton	173,00 €
100.1469	Abreuvoir Mod. 46-VA3/4", 24 V, 80 W	1 pièce/carton	187,00 €
103.3005	Kit de montage sur circuit en boucle 3/4" par le haut	1 pièce/sachet	36,60 €
103.3006	Kit de montage sur circuit en boucle 3/4" par le bas	1 pièce/sachet	27,05 €
101.1405	Plaquette chauffante de soupape 24 V, 5 W, avec thermostat, câble 3 m	1 pièce/sachet	88,20 €
101.0180	Etrier de fixation 2" – 3"	1 pièce	14,45 €
101.0380	Transformateur 230/24 V, 100 W	1 pièce/carton	62,85 €
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton	84,95 €
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton	126,00 €
101.0861	Câble chauffant 24 V, 20 W, 2 m	1 pièce	38,80 €
101.1863	Câble chauffant 24 V, 30 W, 3 m	1 pièce	44,10 €
101.1099	Bande d'aluminium, largeur 50 mm	rouleau de 50 m	7,45 €
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton	72,95 €



Protection (par ex. 103.1957)

Isolant

Câble chauffant 24 V, connecté au Mod. 46

Tuyau de l'eau (tuyau en PE avec band d'aluminium)

Câble électrique 24 V muni à l'abreuvoir

Exemple de montage par le bas (pour un meilleur aperçu montré sans isolation et sans protection, voir aussi p. 24)



101.1405 Plaquette chauffante 24 V, 5 W



Câble chauffant 2 m: 101.0861 3 m: 101.1863



103.3005



103.3006

