

Abreuvoir POLYSPRING II à niveau constant chauffant 80 W

Référence : P6LAG30556

Détails

Abreuvoir qui se pose sur une buse.
Limite l'emprise du gel sur le mécanisme d'arrivée d'eau et sur l'eau stagnante. Résistant et adapté à la morphologie animale.
S'utilise en case ou entre deux cases.

Abreuvoir qui se pose sur une buse.
Limite l'emprise du gel sur le mécanisme d'arrivée d'eau et sur l'eau stagnante. Résistant et adapté à la morphologie animale.
S'utilise en case ou entre deux cases.
Le POLYSPRING II peut être utilisé dans différentes configurations.
Possibilité de remplacer la palette à tube par une palette horizontale ou verticale en fonction de l'animal.
Evolutif, il peut devenir chauffant par l'ajout de l'option Polyrésistance 80W-3A.

Large bol en résine double parois équipé d'un robinet flotteur LA GÉE 15 litres/minute avec vis de réglage, mécanisme à niveau constant qui fonctionne idéalement sur des plages de pression de 3 à 4 bars maximum.

Equippé d'un système de blocage d'arrivée d'eau, d'une platine de fixation pouvant être fixée directement au-dessus des buses, d'une polyrésistance 24 V - 80W et d'un voyant lumineux pour visualiser la mise sous tension, assurant une parfaite utilisation et d'un rebord anti-gaspillage très résistant, assurant une parfaite utilisation, évitant ainsi de souiller les litières.

Livré sans buse.



| Caractéristiques | |
|----------------------|-------------------------------------------------|
| Matière | résine et fonte d'aluminium |
| Puissance | 80 W |
| Types de produits | Abreuvoir |
| Raccordement | tresse inox - Ø 1/2" (15/21 mm) - femelle |
| Tension | 24 V |
| Mécanisme | flotteur |
| Débit | 1 à 18 L/min |
| Système | à niveau constant |
| Pression | du réseau |
| Bouchon de nettoyage | souple - Ø 25 mm (relié en bas des buses) |
| Flotteur | pression du réseau en polyamide vert (P1138315) |