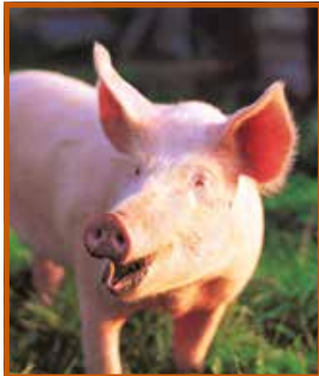
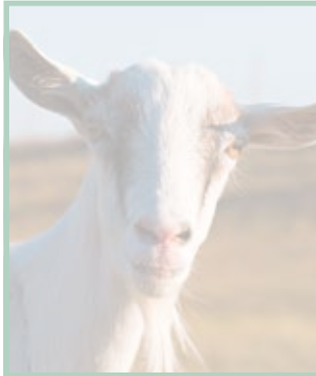


SUEVIA



CATALOGUE 2016



PORCS



NOTRE PRESENTATION



SUEVIA HAIGES GmbH

L'Entreprise fut créée en 1923, elle est dirigée, avec succès, depuis trois générations par la famille HAIGES.

Le siège de l'entreprise se trouve à KIRCHHEIM AM NECKAR qui se situe entre STUTTGART et HEILBRONN, dans le sud de l'Allemagne au centre de la région 'Souabe'. Cette contrée est nommée sur les cartes d'époque «SUEVIA», le pays des Suèbes. C'est ainsi que la Société adopta la marque SUEVIA. Cette région est reconnue mondialement pour sa créativité et ses produits de qualité. Nous nous obligeons de perpétuer cette réputation.

Avec plus de 150 collaborateurs, nous fabriquons nos produits dans notre usine et les expédions dans le monde entier. Notre filiale RICO, se situant à REIMS, nous représente sur le marché Français depuis plusieurs décennies.

Dans notre propre fonderie, ultra moderne, nous produisons les bols d'abreuvoirs en fonte grise de qualité. C'est aussi dans notre atelier d'émaillerie que nous finissons les bols pour obtenir un revêtement de qualité. Nous nous imposons de maintenir notre réputation de fabricant d'abreuvoirs fiables et de hautes qualités. Notre soupape tubulaire robuste est conçue dans nos ateliers de décolletage robotisés.

Par la forme anti-salissures et le revêtement très hygiénique de nos abreuvoirs ainsi que la souplesse de la valve bien située dans la cuve et libérant l'eau en douceur, les porcs sont toujours approvisionnés en eau fraîche, tout en les empêchant de jouer avec la valve, ce qui réduit considérablement le gaspillage !

Pour des bovins nous vous offrons des abreuvoirs en acier inoxydable de type vidage express et basculant classique en différentes versions et longueurs. Ils sont fabriqués par des machines et outils ultra modernes.

Nos produits en polyéthylène (niches à veaux, bacs de pâtures, etc.), sortent aussi de nos propres ateliers de roto moulage et viennent compléter notre large gamme de produits.

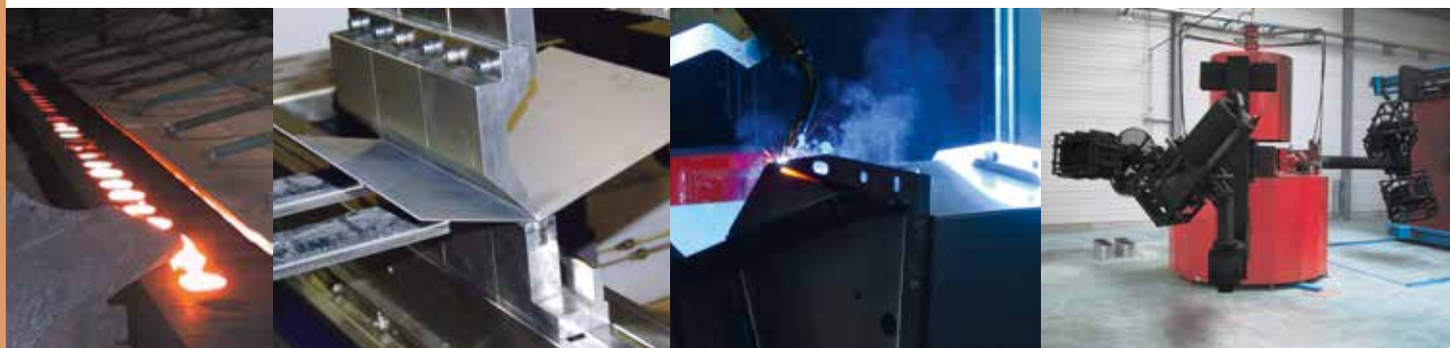
Notre présence régulière sur les plus importantes foires internationales agricoles nous permet de rester en contact avec les utilisateurs et répondre à leurs besoins. Notre atelier de prototype en étroite collaboration avec notre bureau d'étude, nous permet de répondre rapidement à la demande de nos clients.

Chez SUEVIA vous trouverez une large gamme d'abreuvoirs et accessoires pour chaque type d'animal, quel que soit son âge. N'oublions pas nos matériels d'élevage, comme brosses à vache et niches à veaux, très prisés par les éleveurs. Toutes remarques sont acceptées afin de faire évoluer nos produits. Nous vous accompagnons volontiers dans vos idées.

L'eau est un besoin vital pour l'animal, pensez-y ! La technique SUEVIA est un bon compromis entre l'abondance et l'économie pour l'abreuvement de vos animaux.

SUEVIA travaille pour le bien-être de votre cheptel.

SUEVIA le fabricant d'abreuvoirs de qualité !





6 Abreuvoirs pour porcelets



12 Abreuvoirs pour porcs à l'engraissement



13 Abreuvoirs pour truies et verrats



14 Abreuvoirs pour truies avec porcelets



16 Auges collectives pour truies



18 Abreuvoirs chauffants



20 Abreuvoirs antigel et Réchauffeurs



24 Tétines pour porcelets



25 Tétines pour porcs à l'engraissement



26 Tétines pour truies et verrats



27 Mouilleurs



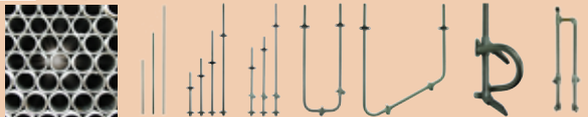
28 Valves tubes



29 Pièces de raccordement mural



30 Tuyaux de raccordement en Inox



34 Accessoires d'installation



38 Raccords



39 Tarif Gamme RICO

Offres applicables aux professionnels de l'industrie, commerce et de l'artisanat aux titres d'opérations commerciales. Les offres de ce catalogue sont sans engagement, cela dit vos besoins passeront par une confirmation de commande et seront définitifs qu'après livraison des articles disponibles en nos dépôts. Nous nous réservons le droit sur les modifications techniques, changement de modèle et erreur d'impression. Les couleurs ne peuvent être garantie à l'identique. La parution de ce catalogue annule et remplace toutes parutions précédentes. Garantie des prix : nos prix s'entendent HORS TVA et en EURO (€), départ usine. Nos conditions de vente restent à votre disposition. Pour tous renseignements complémentaires, vous pouvez nous contacter à l'adresse figurant au dos de notre catalogue.

Recommandé pour:



Bovins
Vaches

Veaux

Chevaux

Ovins

Caprins

Porcs

Porcelets

Chiens

Pictogrammes



Conditionnement:
2 pièces sous blister



Possibilité de montage
sur circuit en boucle

PG
2

Produits Groupe 2:
Conditions de vente
particulières



Abreuvoirs Porcs

Dans les pages suivantes nous vous présentons le programme complet des abreuvoirs Porcs SUEVIA.

Dans ce catalogue vous trouverez les abreuvoirs à bols en fonte émaillée de haute qualité, en acier Inoxydable et en matière synthétique. En complément de ce programme, nous vous proposons des tétines, valves tubes, et des mouilleurs à poussoir. Tous ces produits bénéficient d'une expérience acquise depuis de plusieurs décennies auprès des éleveurs et des instituts de recherche spécialisés.

Les abreuvoirs en fonte émaillée SUEVIA se caractérisent par:

- **une grande solidité**
- **une durée de vie exceptionnelle**
- **une forme anti-salissures**
- **un revêtement très hygiénique.**

Depuis quelques années, ce programme a été régulièrement complété par des modèles en acier Inoxydable.

Les formes données aux abreuvoirs sont particulièrement étudiées pour éviter toute intrusion de salissures. En utilisant les tuyaux de raccordement SUEVIA avec les valves tubes, les points d'encrassements cachés sont inexistantes. Le maintien de la propreté des abreuvoirs et leur éventuel nettoyage s'en trouvent donc facilités. La soupape SUEVIA très souple est acceptée rapidement par tous les animaux.





Particulièrement en engraissement, il est judicieux d'installer à proximité des abreuvoirs à bol, des tétines supplémentaires. La hauteur d'installation de ces tétines doit être de 5 à 10 cm au dessus du dos de l'animal, ce qui l'oblige à lever sa tête pour boire.

Le débit d'eau est réglable aussi bien sur les abreuvoirs SUEVIA, que sur les tétines à l'aide d'une vis de réglage ou bien d'un gicleur à multipositions. Cela permet d'adapter le débit aux différentes phases d'élevage. Malgré la possibilité de réglage de débit, l'utilisation de tétines augmente un surcroît de production de lisier, les animaux ayant tendance à jouer et à s'asperger par temps chaud.

La mise à disposition d'une eau de qualité est primordiale pour conserver les animaux en bonne santé et pour assurer le succès de votre élevage.

Choisissez l'abreuvoir le mieux adapté à votre système d'élevage. Le choix ne manque pas !

Indications des besoins en eau des animaux, débits d'eau conseillés, et hauteurs d'installations vous sont données dans le tableau ci-dessous.

	Poids de l'animal en kg	Besoin en eau en litre par animal par jour	Débit d'eau recommandé en l/min	Hauteur de montage des abreuvoirs en cm (du sol au rebord inférieur du bol)	Hauteur de montage des tétines en cm (du sol au bord de la partie inférieure de la tétine)
Porcelets (Approx.: par porcelet en post-sevrage 1 litre par 10 kg poids)	5	0,7	0,5	5 à 7	15
	10	1,0	0,5	8 à 12	30 à 50
	20	2,0	0,5 à 0,8	8 à 12	30 à 50
Engraissement (Approx: env. 2,5 à 3 litres d'eau par kg prise d'aliments)	20 à 30	3 à 4	0,5 à 0,8	15 à 20	40 à 55
	30 à 80	4 à 8	0,8 à 1,2	15 à 20	60 à 75
	80 à 110	8 à 10	0,8 à 1,2	15 à 20	65 à 80
Truies	vides + gestantes	8 à 12	1,2 à 1,8	25 à 35	90
	Inséminées	10 à 15	1,2 à 1,8	25 à 35	90
	Porcelets tétants	15 + 1,5 par porcelet	2 à 4	–	90
Verrats	–	10 à 15	1,2 à 1,8	30 à 40	90

Les hauteurs de montage indiquées sont indicatives.

Une adaptation selon les animaux et les conditions d'utilisation doit être effectuée sur place.



ABREUVOIRS PORCELETS



Abreuvoir Modèle 90

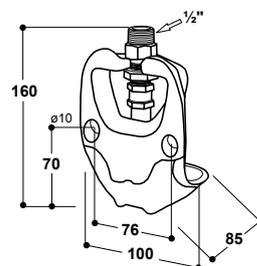
à soupape laiton

Réf. 100.0090

à soupape Inox

Réf. 100.0909

- Pour porcelets démarrage jusqu'à 15 kg
- Bol en **fonte, entièrement émaillé**
- Soupape à commande légère **avec vis goutte à goutte** (sur version laiton) pour un apprentissage facile dès les premiers jours
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets démarrage

Réf.	Désignation	Conditionnement		
100.0090	Abreuvoir Mod. 90-MS	5 pièces/carton		
100.0909	Abreuvoir Mod. 90-VA	5 pièces/carton		

CONSEILS DU PRO!

Pour une bonne croissance, il est essentiel que les porcelets apprennent très tôt à utiliser un abreuvoir. Pour les habituer très rapidement à se servir de la soupape, celle-ci a été équipée, dans sa version laiton Modèle 90 (Soupape laiton) d'une vis qui fait fonction de "goutte-à-goutte". Après la naissance des porcelets, cette vis sera desserrée. Les gouttes d'eau qui tombent alors de façon régulière dans le bol de l'abreuvoir attirent immédiatement la curiosité des animaux qui comprennent dès lors comment se servir de façon autonome de la soupape pour satisfaire leur besoin en eau.



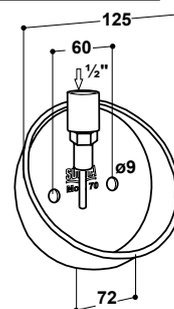
STAINLESS STEEL



Abreuvoir Inox Modèle 70

Réf. 100.0709

- Pour porcelets démarrage jusqu'à 15 kg
- Tout en Inox de première qualité
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur **réglable 5 positions** permettant d'obtenir un débit d'eau optimal
- Raccordement femelle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets démarrage

Réf.	Désignation	Conditionnement		
100.0709	Abreuvoir Inox Mod. 70	5 pièces/carton		





Abreuvoir Modèle 140P

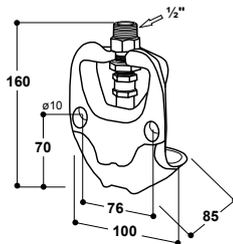
à soupape laiton

Réf. 100.0140

à soupape Inox

Réf. 100.0149

- Pour porcelets démarrage jusqu'à 15 kg
- Cuve en **matière synthétique AQUATHAN haute résistance**
- Soupape à commande légère **avec vis goutte à goutte** (sur version laiton) pour un apprentissage facile dès les premiers jours
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets démarrage

Réf.	Désignation	Conditionnement	
100.0140	Abreuvoir Mod. 140P-MS	5 pièces/carton	
100.0149	Abreuvoir Mod. 140P-VA	5 pièces/carton	



CONSEILS DU PRO!

Pour l'administration de médicaments solubles ou en présence d'eau particulièrement agressive, nous recommandons l'utilisation d'abreuvoirs SUEVIA en fonte émaillée avec robinetterie Inox.

Abreuvoir à réservoir Modèle 99

Réf. 100.0099

- Idéal pour **médication et l'administration de compléments minéraux** pour porcelets en cage de maternité.
- Plaque de fixation murale avec réservoir de 10 l et abreuvoir porcelets modèle 90
- Bol en fonte émaillée
- Soupape laiton à commande légère **basse-pression avec vis goutte à goutte** pour un apprentissage facile dès les premiers jours
- Son support mural facilite le montage rapide du réservoir sur un mur de séparation d'une cage de maternité (un support mural fourni)
- Pour l'utilisation de l'abreuvoir à réservoir dans plusieurs cages nous pouvons fournir les supports muraux (réf. 101.0333) séparément !

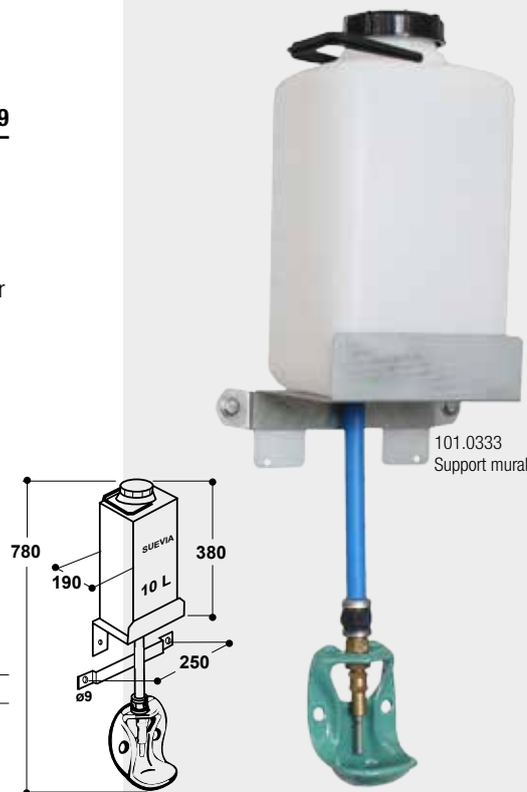
ACCESSOIRES:

- Support mural à l'unité pour Modèle 99 (réf. 101.0333)

RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets démarrage, chiens

Réf.	Désignation	Conditionnement	
100.0099	Abreuvoir à réservoir Mod. 99	2 pièces/carton	
101.0333	Support mural pour Mod. 99	1 pièce	



101.0333
Support mural





ABREUVOIRS PORCELETS

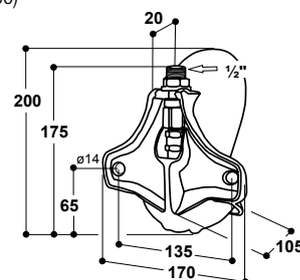


Abreuvoir Modèle 92R

à soupape Inox

Réf. 100.0929

- Pour **porcelets jusqu'à 35 kg** (et post-sevrage sur place)
- Bol **en fonte, entièrement émaillé**
- Soupape à commande légère
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Forme anti-salissures
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets, porcelets post-sevrage

Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0929	Abreuvoir Mod. 92R-VA	2 pièces/carton

CONSEILS DU PRO!

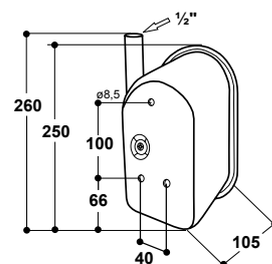
Pour l'administration de médicaments solubles ou en présence d'eau particulièrement agressive, nous recommandons l'utilisation d'abreuvoirs SUEVIA en fonte émaillée avec robinetterie Inox.



Abreuvoir Inox Modèle 72

Réf. 100.0728

- Pour **porcelets jusqu'à 45 kg**
- Tout en **Inox** de première qualité
- Bol **conique et profond** avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- Forme anti-salissures, moins de gaspillage
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec **gicleur réglable 3 positions** permettant d'obtenir un débit d'eau optimal
- Raccordement femelle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets post-sevrage

Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0728	Abreuvoir Inox Mod. 72	1 pièce/sachet



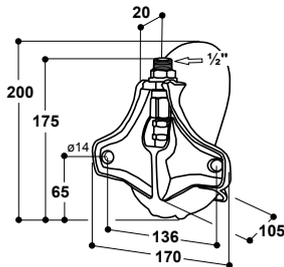


Abreuvoir Modèle 170P

à soupape Inox

Réf. 100.0179

- Pour **porcelets jusqu'à 25 kg**
- Cuve en **matière synthétique AQUATHAN** haute résistance
- Soupape à commande légère
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Forme anti-salissures
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets

Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0179	Abreuvoir Mod. 170P-VA	2 pièces/carton

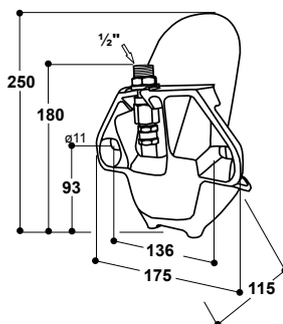


Abreuvoir Modèle 93

à soupape Inox

Réf. 100.0939

- Pour **porcelets post-sevrage de 7 à 45 kg**
- Bol spacieux **en fonte, entièrement émaillé**
- Soupape latérale à commande légère, libère l'eau en douceur
- La position latérale de la soupape limite le jeu et réduit au minimum de gaspillage d'eau
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Forme anti-salissures
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets post-sevrage

Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0939	Abreuvoir Mod. 93-VA	2 pièces/carton



CONSEILS DU PRO !

La position latérale de la soupape limite le jeu et réduit au minimum de gaspillage d'eau !





AUGE BASCULANTE POUR PORCELETS



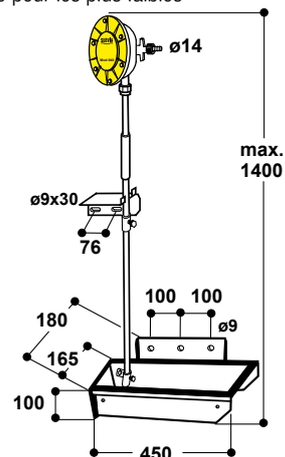
Auge Basculante pour Porcelets

Modèle 899 avec auge en Inox

Réf. 130.0899

- Idéale pour conduite en groupe de **porcelets en post-sevrage jusqu'à 35 kg**
- Convient pour 20 à 30 bêtes. Pour les groupes plus importants, nous préconisons l'installation d'abreuvoirs ou de tétines SUEVIA supplémentaires !
- Avec bol pivotant et tubavide SUEVIA Modèle 940 intégré
- **Nettoyage rapide et intégral** par simple basculement latéral et grâce à l'eau coulant dans le bol
- Remplissage automatique et eau facilement accessible même pour les plus faibles du groupe ayant **toujours un bol plein d'eau à leur disposition** - il est superflu d'actionner une valve!
- Avec raccordement 14 mm au tuyau souple et coupure d'eau automatique intégrée
- Hauteur du niveau d'eau réglable à volonté
- Pression d'utilisation de 0,5 à 5 bar
- Facile à installer au mur
- Capacité de l'auge env. 2,7 l

RECOMMANDÉ POUR:
Porcelets en post-sevrage



Réf.	Désignation	Conditionnement		
130.0899	Auge Basculante pour porcelets Mod. 899, auge en acier Inoxydable	1 pièce		



CONSEILS DU PRO!

Ayant toujours un bol plein d'eau à leur disposition, cet abreuvoir est accessible même pour les plus faibles du groupe !

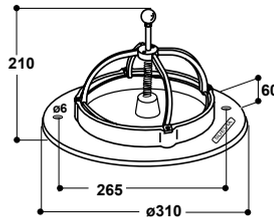




Assiette Porcelets Modèle 240

Réf. 160.0240

- Pour **porcelets en cage de maternité dans les premières 6 semaines**
- Peut être utilisée dans les premiers jours en tant qu'abreuvoir supplémentaire
- En matière synthétique de haute qualité
- Renfort en Inox, réduisant le gaspillage d'eau
- Avec crochet d'amarrage pour caillebotis : grande stabilité
- Contenance 1,5 l



RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets en phase de démarrage en cage de maternité

Réf.	Désignation	Conditionnement	
160.0240	Assiette Porcelets Mod. 240	1 pièce/sachet	

Assiette Porcelets Modèle 290

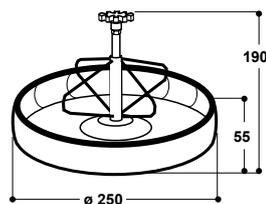
Réf. 130.0290

- Pour **porcelets démarrage** en cage de maternité dans les premières 6 semaines
- **En Inox de première qualité**
- Avec crochet d'amarrage pour caillebotis
- Une flèche située sur le poussoir indique la direction d'ancrage du crochet
- Contenance 2 l

RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets démarrage en cage de maternité

Réf.	Désignation	Conditionnement	
130.0290	Assiette Porcelets Mod. 290, en Inox	6 pièces/carton	





ABREUVOIR POUR PORCS À L'ENGRASSEMENT

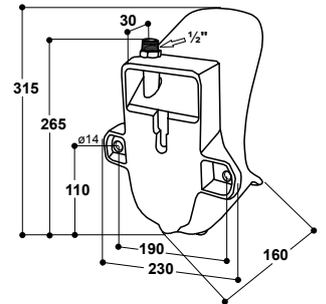


Abreuvoir Modèle 95S

à soupape Inox

Réf. 100.1959

- Pour **porcs à l'engraissement à partir de 20 kg**
- **Bol de grande contenance en fonte, entièrement émaillé**, offrant un maximum de stabilité, **aucune morsure possible**
- Bol profond avec **soupape positionnée latéralement** pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- Forme anti-salissures, adaptée au confort des animaux
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcs à l'engraissement

Réf.	Désignation	Conditionnement	
100.1959	Abreuvoir Mod. 95S-VA	1 pièce/carton	

CONSEILS DU PRO!

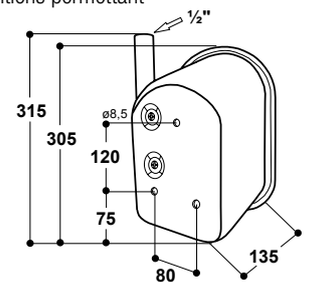
En présence d'**eau particulièrement agressive**, nous recommandons l'utilisation d'abreuvoirs SUEVIA en fonte émaillée avec robinetterie **Inox**.



Abreuvoir Inox Modèle 74

Réf. 100.0748

- Pour **porcs à l'engraissement à partir de 20 kg**
- Tout en **Inox** de première qualité
- Bol conique et profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- **Forme anti-salissures**
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal
- Raccordement femelle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Porcs à l'engraissement

Réf.	Désignation	Conditionnement	
100.0748	Abreuvoir Inox Mod. 74	1 pièce/sachet	



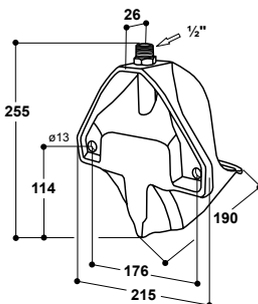


Abreuvoir Modèle 96

à soupape Inox

Réf. 100.0969

- Pour **truiés et verrats**
- Bol spacieux en **fonte, entièrement émaillé**, offrant un maximum de stabilité, **aucune morsure possible**
- Soupape tubulaire robuste en **Inox**
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Raccordement mâle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Truies, verrats

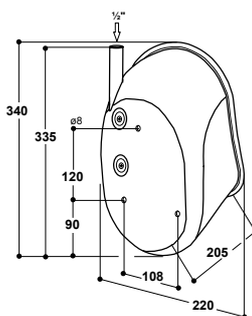
Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0969	Abreuvoir Mod. 96-VA	1 pièce/carton



Abreuvoir Inox Modèle 76

Réf. 100.0768

- Pour **truiés et verrats** (ou porcelets post-sevrage jusqu'à la fin)
- Tout en **Inox** de première qualité
- Bol profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- **Forme anti-salissures**
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal
- Raccordement femelle 1/2" par le haut



RECOMMANDÉ POUR:

Truies, verrats

Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0768	Abreuvoir Inox Mod. 76	1 pièce/sachet





ABREUVOIRS POUR TRUIES AVEC PORCELETS EN MATERNITÉ



131.0169



EDELSTAHL
Rostfrei
STAINLESS STEEL



102.0255

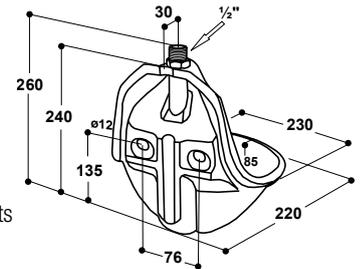
Abreuvoir Modèle 20 à soupape Inox

Réf. 100.0209

- Bol en **fonte**, entièrement émaillé
- Soupape Inox particulièrement souple avec raccordement mâle 1/2" par le haut
- Soupape tubulaire qui libère l'eau en douceur
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- En cas d'installation en cage de maternité (installation au sol à côté de l'auge) le montage de la protection de la soupape Inox est indispensable (réf. 102.0255) !

ACCESSOIRES:

- **1 étrier de fixation** (réf. 131.0169) pour une installation sur poteaux 1 1/2" – 2"
- **Protection de soupape Inox** pour Modèle 20 (réf. 102.0255)



RECOMMANDÉ POUR:

Truies avec porcelets en cage de maternité, truies, verrats

Réf.	Désignation	Conditionnement		
100.0209	Abreuvoir Mod. 20-VA1/2"	1 pièce/carton		
131.0169	Étrier M12 1 1/2"-2", galvanisé	1 pièce/sachet		
102.0255	Protection de soupape Inox	1 pièce		



131.0152



EDELSTAHL
Rostfrei
STAINLESS STEEL



102.0262

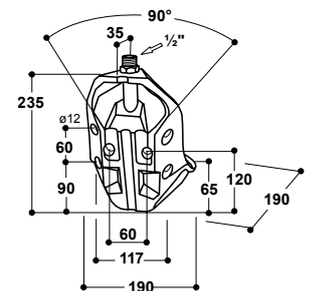
Abreuvoir avec réserve d'apprentissage Modèle 370 à soupape Inox

Réf. 100.0379

- Bol en **fonte**, entièrement émaillé
- Soupape Inox particulièrement souple avec raccordement mâle 1/2" par le haut
- Avec une **petite réserve d'eau derrière la soupape**, pour apprendre les jeunes animaux à boire
- La soupape tubulaire libère l'eau par appui dans n'importe quel sens et en douceur
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- En cas d'installation en cage de maternité (installation au sol à côté de l'auge) le montage de la protection de la soupape Inox est indispensable (réf. 102.0262) !

ACCESSOIRES:

- **1 étrier de fixation** (réf. 131.0152) pour une installation sur poteaux 1" – 1 1/2"
- **Protection de soupape Inox** pour Modèle 370 (réf. 102.0262)



RECOMMANDÉ POUR:

Truies avec porcelets en cage de maternité, truies

Réf.	Désignation	Conditionnement		
100.0379	Abreuvoir Mod. 370-VA1/2"	1 pièce/carton		
131.0152	Etrier de fixation M10 1" – 1 1/2", galvanisé	1 pièce/sachet		
102.0262	Protection de soupape Inox	1 pièce		



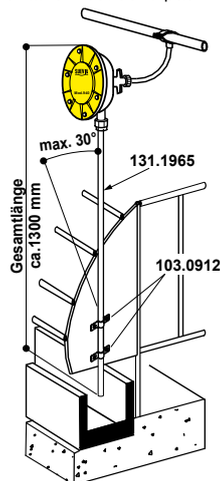


ABREUVOIRS POUR TRUIES AVEC PORCELETS EN MATERNITÉ

Tubavide Modèle 940

Réf. 130.0940

- Remplit automatiquement les auges dès que les animaux en boivent, fonctionne d'après le principe du "sous-vide"
- Maintient un niveau d'eau constant dans les auges de 15 m de longueur
- Avec raccordement pour tuyau souple de 13 mm avec coupure d'eau automatique par bille : l'arrivée d'eau est coupée lorsque le raccord quart de tour est déconnecté. La fourniture d'un raccord à bille 1/2" supplémentaire n'est donc pas nécessaire !
- Pression d'utilisation de 0,5 à 5 bar
- Le bloc-membrane est relié au tuyau en Inox rigide à l'aide d'un raccord à serrage, ne nécessitant pas de filetage.
- Tout en **matière synthétique**
- Tuyau en Inox (réf. 131.1965) 1/2", longueur 1,1 m, à commander à part!



ACCESSOIRES:

- Tuyau en Inox, 1/2" (réf. 131.1965), longueur 1,1 m

RECOMMANDÉ POUR:

Porcs

Réf.	Désignation	Conditionnement	
130.0940	Tubavide Mod. 940	1 pièce/sachet	
131.1965	Tuyau en Inox 1/2" 1,1 m, pour tubavide	1 pièce	

Bol Modèle 20

pour l'installation du tubavide SUEVIA

Réf. 100.0208

- Bol en **fonte, entièrement émaillé**
- Pour installer en cage de maternité
- Livré avec une vis de serrage en Inox pour la fixation du tubavide

ACCESSOIRES:

- Tubavide (réf. 130.0940), remplit automatiquement les auges, dès que les animaux en boivent
- Tuyau en Inox, 1/2" (réf. 131.1965), longueur 1,1 m
- 1 étrier de fixation (réf. 131.0169) pour l'installation sur poteaux 1 1/2" – 2"

RECOMMANDÉ POUR:

Truies avec porcelets en cage de maternité, truies, verrats

Réf.	Désignation	Conditionnement	
100.0208	Bol Mod. 20	1 pièce/carton	
130.0940	Tubavide Mod. 940	1 pièce/sachet	
131.1965	Tuyau en Inox 1/2" 1,1 m, pour tubavide	1 pièce	
131.0169	Etrier de fixation M12 1 1/2" – 2", galvanisé	1 pièce/sachet	



Vue de la vanne d'arrêt à bille



CONSEILS DU PRO !

Par l'installation du tubavide avec le bol Mod. 20 le gaspillage d'eau est réduit au minimum!





AUGES COLLECTIVES POUR TRUIES



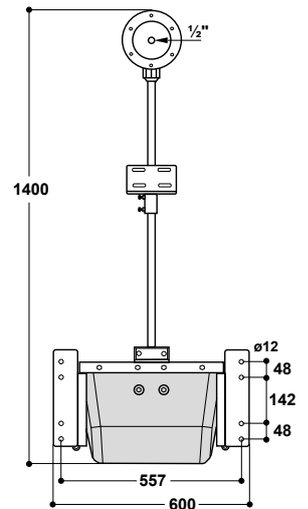
Auge Basculante collective pour truies Modèle 910

Réf. 130.9100

- Auge en **matière plastique haute résistance** avec **rebord anti-morsures Inox**
- L'abreuvoir est protégé des bousculades latérales par une solide armature en acier galvanisé qui se fixe au mur
- Livré de série avec un **tubavide SUEVIA Modèle 940** et tuyau Inox 1/2"
- **Nettoyage rapide et intégral par simple basculement et grâce à l'eau coulant dans le bol**
- Avec raccord pour tuyau souple 13 mm et coupure d'eau automatique intégrée
- Hauteur du niveau d'eau réglable à volonté
- Pression d'utilisation de 0,5 à 5 bar
- Capacité de l'auge env. 14 l

RECOMMANDÉ POUR:

Truies en groupes



Réf.	Désignation	Conditionnement		
130.9100	Auge basculante collective pour truies Mod. 910, avec tubavide	1 pièce		
130.9101	Auge basculante collective pour truies Mod. 910, sans tubavide, avec supports	1 pièce		



CONSEILS DU PRO !

Nettoyage rapide et intégral par basculement et grâce à l'eau coulant dans le bol

Les résidus de farine sont éliminés par basculement de l'abreuvoir vers l'avant.

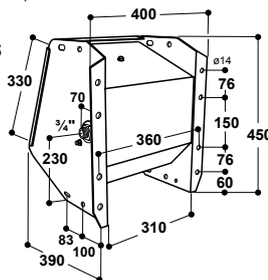




Auge collective pour truies Modèle 502

Réf. 130.5020

- Idéale pour la conduite des truies en groupe - faible encombrement !
- **Tout Inox**
- Abreuvement rapide et suffisant des animaux grâce à un débit d'eau jusqu'à **30 l/min**
- La soupape s'actionne à l'aide d'une palette particulièrement souple
- Soupape équipée d'un contrepoids réglable pour haute et basse pression
- **Toujours de l'eau fraîche et propre pour les animaux !** Les résidus de farine sont automatiquement mélangés à l'eau et réingurgités par l'animal, par action autonettoyante, grâce à la forme spéciale du bol !
- Abreuvoir entièrement fermé sur le haut pour éviter les salissures
- Fixation possible sur un mur ou un poteau
- Raccordement mâle 3/4" sur le côté **à droite ou à gauche**, par inversion du flotteur
- Peut être équipé **d'une résistance** (réf. 131.0523) !



RECOMMANDÉ POUR:

Truies en groupe

Antigel avec une résistance

Pour maintenir antigel, le Modèle 502 peut être équipé d'une résistance (24V, 80 W). Il est nécessaire 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. L'alimentation électrique se fait par un **transformateur** SUEVIA de 230/24 V (voir page 19). Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec la résistance de l'abreuvoir. Le câble chauffant et la conduite d'eau doivent être isolés et protégés des morsures d'animaux. Un thermostat d'ambiance (réf. 101.0389) peut être fourni en option pour la mise en route et arrêt automatique des transformateurs.

- Pour **Modèle 502**: Résistance Modèle 523 (réf. 131.0523), 24 V, 80 W, pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir
- Pour les régions ayant des hivers rigoureux une **manchette chauffante pour la soupape** Modèle 527 (24 V, 7 W, réf. 131.0527) peut être installée postérieurement.

Maintien antigel de l'arrivée d'eau

Pour maintenir antigel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est nécessaire 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. Raccordement du câble à un transformateur se fait en parallèle avec la résistance de l'abreuvoir. 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) avant la pose du câble chauffant. Le câble chauffant et la conduite d'eau doivent être isolés et protégés des morsures d'animaux.

Raccordement à un circuit en boucle

- Moyen un **kit de montage sur circuit en boucle** 3/4" (réf. 103.1984) il est facilement possible d'intégrer cet abreuvoir sur un circuit en boucle. Nous vous recommandons l'utilisation d'un **réchauffeur d'eau** SUEVIA Modèle 300/303 (réf. 101.0300/101.0303), Modèle 311 (réf. 101.0311), Modèle 312 (réf. 101.0312).
- Pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir il est recommandé d'installer une **résistance** Modèle 523. Un **transformateur** 230/24 V est nécessaire!

Réf.	Désignation	Conditionnement		
130.5020	Auge collective Mod. 502, pour truies en groupes	1 pièce		
131.0523	Résistance Mod. 523, 24 V, 80 W	1 pièce		
131.0527	Manchette chauffante de soupape Mod. 527, 24 V, 7 W	1 pièce/sachet		
101.0380	Transformateur 230/24 V, 100 W	1 pièce/carton		
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton		
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton		
101.0861	Câble chauffant 24 V, 20 W, 2 m	1 pièce		
101.1863	Câble chauffant 24 V, 30 W, 3 m	1 pièce		
101.1099	Bande d'aluminium, largeur 50 mm, 50 m	rouleau de 50 m		
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton		
103.1984	Kit de montage sur circuit en boucle 3/4"	1 pièce/sachet		



Vu du côté droit

avec une limite contre le gaspillage d'eau



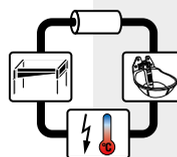
131.0523



101.1099



Manchette chauffante pour la soupape (réf. 131.0527)



103.1984



2 m: 101.0861
3 m: 101.1863

CONSEILS DU PRO!

Toujours de l'eau fraîche et propre pour les animaux !

Les résidus de farine sont automatiquement mélangés à l'eau et réingurgités par l'animal, par action autonettoyante, grâce à la forme spéciale du bol !



ABREUVOIRS CHAUFFANTS



Vu en détails des abreuvoirs antigel:

Lors de la pose de la partie supérieure (le bol) de l'abreuvoir sur la partie inférieure, l'étanchéité se fait automatiquement sur le raccord boule.

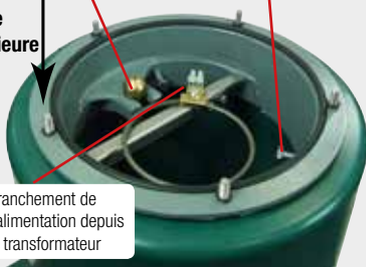
Le bol d'abreuvoir

Vu du dessous



Etanchéité:
Etanchéité automatique du raccord boule lors de la pose du bol d'abreuvoir sur la partie inférieure

Pièce inférieure



Branchement de l'alimentation depuis le transformateur

Abreuvoir chauffant

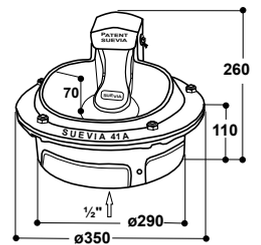
Modèle 41A (avec résistance 80 W)

Réf. 100.0041

Modèle 41A-SIBIRIA (avec résistance 180 W)

Réf. 100.1041

- Abreuvoir chauffant à palette en **fonte, émaillé blanc à l'intérieur**
- **Antigel jusqu'à -25°C**
- Un abreuvoir pour 15 à 20 animaux
- Palette d'actionnement particulièrement souple
- Soupape anti-retour avec un grand débit d'eau jusqu'à 15 l/min
- Livré avec 4 gicleurs de diamètres différents permettant d'obtenir le débit idéal en fonction de la pression
- Pression maximum : 6 bar
- La fermeture en douceur de la soupape à la pression, empêche les coups de bélier dans la canalisation
- Fiabilité garantie même en présence d'eau chargée (calcaire, fer, et autres minéraux)
- La consommation d'électricité est réduite du fait que la résistance ne nécessite qu'une puissance de 80 W
- **Protection antigel élevée jusqu'à -35°C avec une résistance 180 W** (réf. 100.1041). Pour maintenir antigel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est nécessaire d'installer un **câble chauffant** (2 m ou 3 m, voir page 17)



ACCESSOIRES:

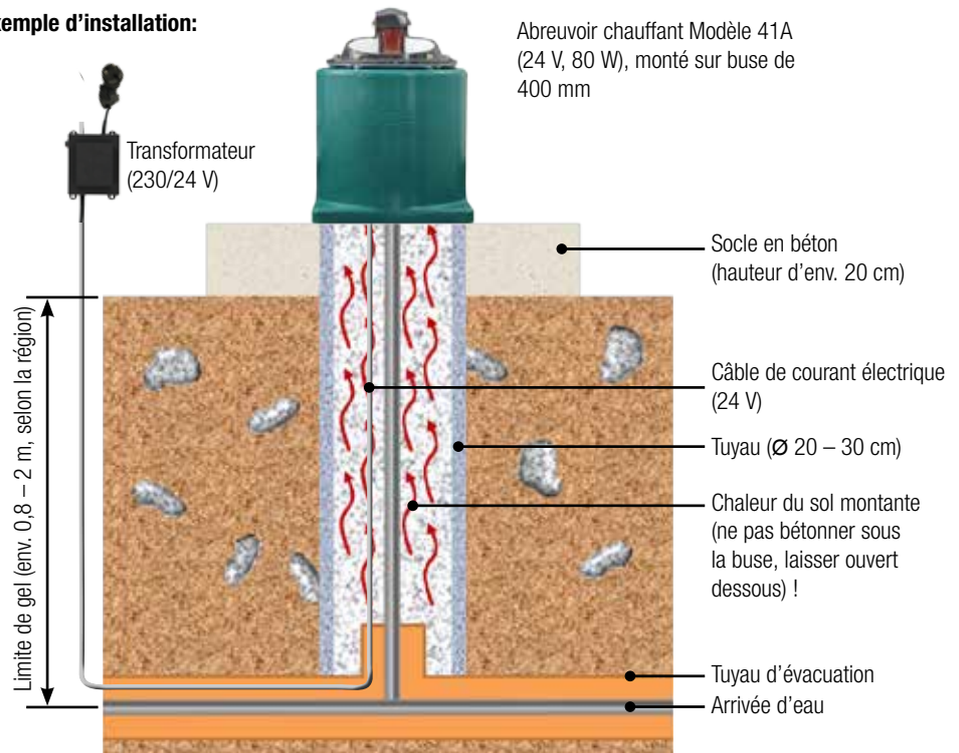
- L'alimentation électrique se fait par un **transformateur SUEVIA** de 230/24 V (voir page 19)
- **Un thermostat d'ambiance** (réf. 101.0389), peut être fourni en option pour la mise en route et arrêt automatique des transformateurs (voir page 19).
- Est conçu pour être monté sur **SUEVIA Buses Isolantes** (voir page 19) ou sur des buses en béton de 30 cm de diamètre intérieur.

RECOMMANDÉ POUR:

Truies, verrats

Réf.	Désignation	Conditionnement		
100.0041	Abreuvoir Mod. 41A, 24 V, 80 W	1 pièce		
100.1041	Abreuvoir Mod. 41A-SIBIRIA, 24 V, 180 W	1 pièce		
101.0380	Transformateur 230/24 V, 100 W	1 pièce/carton		
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton		
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton		
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton		

Exemple d'installation:



Abreuvoir chauffant Modèle 41A (24 V, 80 W), monté sur buse de 400 mm

Pour plus d'amples renseignements, prière de contacter votre revendeur.



Abreuvoir chauffant à niveau constant

Modèle 43A (avec résistance 80 W)

Réf. 100.0043

Modèle 43A-SIBIRIA (avec résistance 180 W)

Réf. 100.1043

- Bol en **fonte, émaillé blanc à l'intérieur**
- Abreuvoir chauffant à niveau constant
- **Antigel jusqu'à -20°C**
- Un abreuvoir pour 15 à 20 animaux
- La pression de l'eau **ne doit pas dépasser 5 bar**
- Réglage simple du niveau d'eau
- Débit d'eau jusqu'à 5 l/min
- Spécialement adapté pour porcs, cervidés et d'autres animaux à museau sensible
- La consommation d'électricité est réduite du fait que la résistance ne nécessite qu'une puissance de 80 W
- **Protection antigel élevée jusqu'à -30°C avec une résistance 180 W** (réf. 100.1043). Pour maintenir antigel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est nécessaire d'installer un **câble chauffant** (2 m ou 3 m, voir page 17)

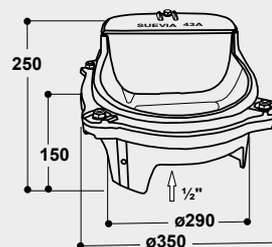
ACCESSOIRES:

- L'alimentation électrique se fait par un **transformateur 230/24V** (disponible de 50 W à 400 W, ci-dessous)
- Un **thermostat d'ambiance** (réf. 101.0389), peut être fourni en option pour la mise en route et arrêt automatique des transformateurs (voir ci-dessous).
- Est conçu pour être monté sur SUEVIA **Buses Isolantes** ou sur des buses en béton de 30 cm de diamètre intérieur.

RECOMMANDÉ POUR:

Porcs, porcelets, cervidés et tous les petits animaux au museau sensible

Réf.	Désignation	Conditionnement		
100.0043	Abreuvoir Mod. 43A, 24 V, 80 W	1 pièce		
100.1043	Abreuvoir Mod. 43A-SIBIRIA, 24 V, 180 W	1 pièce		
101.0380	Transformateur 230/24 V, 100 W	1 pièce/carton		
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton		
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton		
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton		

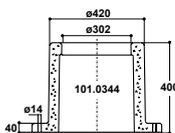


Buse Isolante 400 mm

Réf. 101.0344

- Pour montage des abreuvoirs Modèles 41A et 43A
- Buses Isolantes en Polyéthylène Haute Densité, avec double paroi isolée
- Hauteur utile 400 mm

double paroi isolée



RECOMMANDÉ POUR:

Porcs, ovins, caprins

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0344	Buse Isolante 400 mm	1 pièce		



Transformateurs 230/24 V 50 W, 100 W, 200 W, 400 W

- Si possible, installer le transformateur près des abreuvoirs en veillant toutefois à le maintenir hors de portée des animaux. Le raccordement au réseau se fait à l'aide d'une prise de courant 230 V
- Indice de protection IP44 (avec prise). En connectant le câble directement au tableau (en supprimant la prise), l'indice de protection passe à IP54.

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0322	Transformateur 230/24 V, 50 W	1 pièce/carton		
101.0380	Transformateur 230/24 V, 100 W	1 pièce/carton		
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton		
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton		

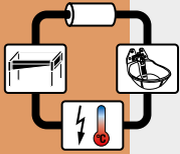




ABREUVOIRS PROTÉGÉS CONTRE LE GEL



STAINLESS STEEL



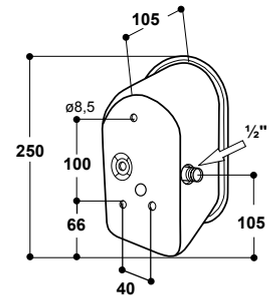
Abreuvoir pour porcelets Modèle 72U

Réf. 100.0727

- Pour porcelets jusqu'à 45 kg
- Tout en **Inox** de première qualité
- Arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" **pour l'installation sur circuit en boucle**
- Antigel par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA Modèle 300/303, Modèle 311 ou Modèle 312
- Bol profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- Rebord renforcé, forme anti-salissures
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal

RECOMMANDÉ POUR:

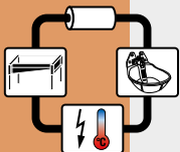
Porcelets post-sevrage



Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0727	Abreuvoir Inox Mod. 72U	1 pièce/sachet



STAINLESS STEEL



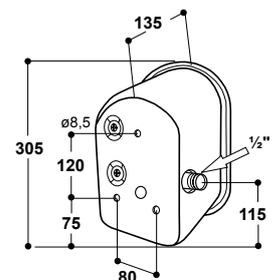
Abreuvoir pour porcs à l'engraissement Modèle 74U

Réf. 100.0747

- Pour porcs à l'engraissement à partir de 20 kg
- Tout en **Inox** de première qualité
- Arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" **pour l'installation sur circuit en boucle**
- Antigel par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA Modèle 300/303, Modèle 311 ou Modèle 312
- Bol conique et profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- Forme anti-salissures
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal

RECOMMANDÉ POUR:

Porcs à l'engraissement à partir de 20 kg



Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0747	Abreuvoir Inox Mod. 74U	1 pièce/sachet



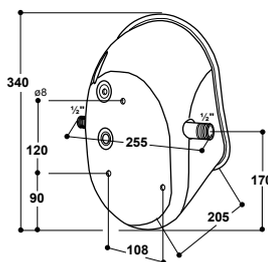
Abreuvoir pour porcs à l'engraissement Modèle 76U

Réf. 100.0767

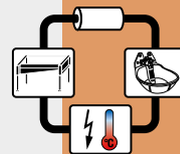
- Pour truies et verrats (ou porcelets post-sevrage jusqu'à la fin)
- Tout en Inox de première qualité
- Arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" pour l'installation sur circuit en boucle
- Antigél par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA Modèle 300/303, Modèle 311 ou Modèle 312
- Bol profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- Forme anti-salissures
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal

RECOMMANDÉ POUR:

Truies, verrats (ou porcelets post-sevrage jusqu'à la fin)



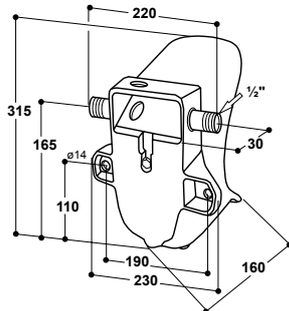
Réf.	Désignation	Conditionnement
100.0767	Abreuvoir Inox Mod. 76U	1 pièce/sachet



Abreuvoir pour porcs à l'engraissement Modèle 95U

Réf. 100.2959

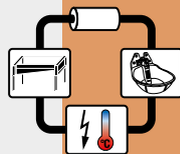
- Pour porcs à l'engraissement à partir de 20 kg
- Bol grande contenance en fonte, entièrement émaillée, offre un maximum de stabilité
- Arrivée d'eau horizontale avec raccordement mâle 1/2" pour l'installation sur circuit en boucle
- Antigél par raccordement sur un circuit en boucle avec un réchauffeur d'eau SUEVIA Modèle 300/303, Modèle 311 ou Modèle 312
- Bol profond avec soupape positionnée latéralement pour réduire au minimum le gaspillage d'eau
- Forme anti-salissures, adaptée au confort des animaux
- Soupape Inox, souple d'utilisation, avec gicleur réglable 3 positions permettant d'obtenir un débit d'eau optimal



RECOMMANDÉ POUR:

Porcs à l'engraissement à partir de 20 kg

Réf.	Désignation	Conditionnement
100.2959	Abreuvoir Mod. 95U	1 pièce/carton



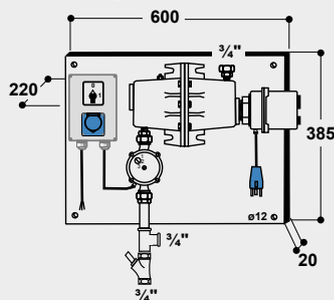


RÉCHAUFFEURS

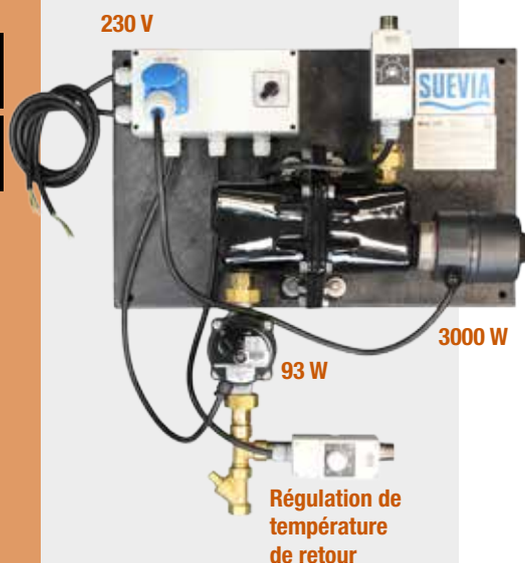
400 V 230 V
101.0300 101.0303



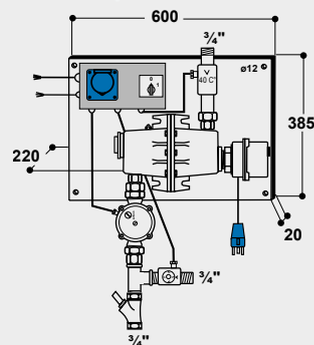
Livré de série avec:



230 V



Livré de série avec:



Réchauffeur

Modèle 300, 3000 W, 400 V

Réf. 101.0300

Modèle 303, 3000 W, 230 V

Réf. 101.0303

- Pour le maintien hors-gel des **canalisations isolées** (1/2" ou 3/4") d'une longueur de **200 mètres maximum**
- Particulièrement conçus pour les exploitations ouvertes ou semi-ouvertes pour bovins, chevaux, porcs ou caprins. Les animaux ont la garantie d'être alimentés en eau même en cas de fortes gelées.
- La résistance est équipée d'un thermostat avec sécurité de surchauffe. La température souhaitée est réglée par une molette graduée se trouvant sur l'appareil.
- Le corps de chauffe est en fonte émaillée
- Les réchauffeurs Modèles 300 et 303 sont équipés d'une **résistance de 3000 W** et d'une **pompe de circulation avec corps en inox (230 V, 93 W)**, livrés prêts à installer sur une plaque pour fixation murale. Les raccords d'eau sont en 3/4".
- Livré de série avec une purge automatique, une soupape de surpression, un clapet anti-retour et une soupape anti-retour.
- Un disjoncteur différentiel de 30 mA (non fourni) est nécessaire pour protéger l'installation électrique.

RECOMMANDÉ POUR:

Bovins, veaux, chevaux, ovins, caprins

Réf.	Désignation	Conditionnement
101.0300	Réchauffeur Mod. 300, 400 V, 3000 W, pompe 93 W	1 pièce/carton
101.0303	Réchauffeur Mod. 303, 230 V, 3000 W, pompe 93 W	1 pièce/carton
101.0309	Contrôleur de débit 3/4"	1 pièce
101.0308	Alarme pour réchauffeur d'eau	1 kit/sachet
101.1348	Kit d'extension de régulation de température de retour pour Mod. 303 avec une prise bleu CEKON	1 kit/carton

Réchauffeur avec régulation de température sur le circuit de retour Modèle 317, 3000 W, 230 V

Réf. 101.0317

- Pour le maintien hors-gel des **canalisations isolées** (1/2" ou 3/4") d'une longueur de **200 mètres maximum**
- Particulièrement conçu pour les grandes exploitations ouvertes ou semi-ouvertes pour bovins, chevaux, porcs ou caprins. Les animaux ont la garantie d'être alimentés en eau même en cas de fortes gelées.
- Le corps de chauffe est en fonte émaillée
- Le réchauffeur Modèle 317 est équipé d'une **résistance de 3000 W /230 V** et d'une **pompe de circulation avec corps en inox (230 V, 93 W)**.
- Livré prêt à installer sur une plaque pour fixation murale.
- Les raccords d'eau sont en 3/4".
- **Avec régulation de la température sur le circuit de retour:** le réglage de la température désirée sur le circuit de retour se fait à l'aide de la sonde qui est placée sur le retour de circuit. Si la température sur le retour est en dessous de la température requise, la résistance se remet automatiquement en fonction pour compenser cette perte.
- Les résistances sont munies d'un limiteur de température en cas de surchauffe.
- Livré de série avec une purge automatique, une soupape de surpression, un clapet anti-retour et une soupape anti-retour.
- Deux disjoncteurs différentiels de 30 mA (non fournis) sont nécessaires pour protéger l'installation électrique.

RECOMMANDÉ POUR:

Bovins, veaux, chevaux, ovins, caprins

Réf.	Désignation	Conditionnement
101.0317	Réchauffeur Mod. 317, 230 V, 3000 W, pompe 93 W	1 pièce/carton
101.0309	Contrôleur de débit 3/4"	1 pièce
101.0308	Alarme pour réchauffeur d'eau	1 kit/sachet



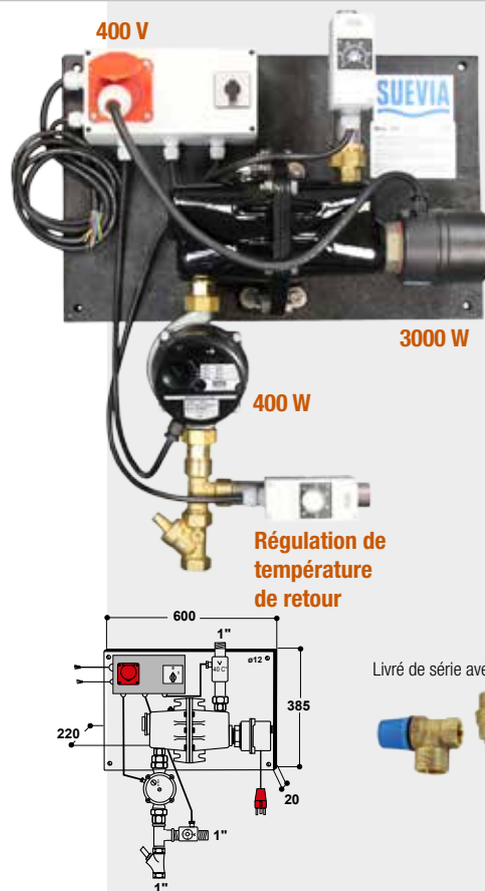
Réchauffeur avec régulation de température sur le circuit de retour Modèle 311, 3000 W, 400 V

Réf. 101.0311

- Pour le maintien hors-gel des **canalisations isolées** (¾" ou 1") d'une longueur de **250 mètres maximum**
- Particulièrement conçu pour les grandes exploitations ouvertes ou semi-ouvertes pour bovins, chevaux, porcs ou caprins. Les animaux ont la garantie d'être alimentés en eau même en cas de fortes gelées.
- Le corps de chauffe est en fonte émaillée
- Le réchauffeur Modèle 311 est équipé d'une **résistance de 3000 W /400 V** et d'une **pompe de circulation puissante avec corps en inox (230 V, 400 W)**.
- Livré prêt à installer sur une plaque pour fixation murale. Les raccords d'eau sont en 1".
- **Avec régulation de la température sur le circuit de retour:** le réglage de la température désirée sur le circuit de retour se fait à l'aide de la sonde qui est placée sur le retour de circuit. Si la température sur le retour est en dessous de la température requise, la résistance se remet automatiquement en fonction pour compenser cette perte
- Les résistances sont munies d'un limiteur de température en cas de surchauffe.
- Livré de série avec une purge automatique, une soupape de surpression, un clapet anti-retour et une soupape anti-retour.
- Deux disjoncteurs différentiels de 30 mA (non fournis) sont nécessaires pour protéger l'installation électrique.

Réf.	Désignation	Conditionnement
101.0311	Réchauffeur Mod. 311, 400 V, 3000 W, pompe 400 W	1 pièce/carton
101.0309	Contrôleur de débit ¾"	1 pièce
101.0310	Contrôleur de débit 1"	1 pièce
101.0308	Alarme pour réchauffeur d'eau	1 kit/sachet

NOUVEAU!



Alarme pour circuits en boucle

Réf. 101.0308

Il est composé d'un thermostat et d'un avertisseur sonore. L'installation se fait dans l'étable sur le circuit en boucle, séparément du réchauffeur. Si la température baisse à +5°C, l'alarme se met en route et avertit d'une chute de température dans le système!



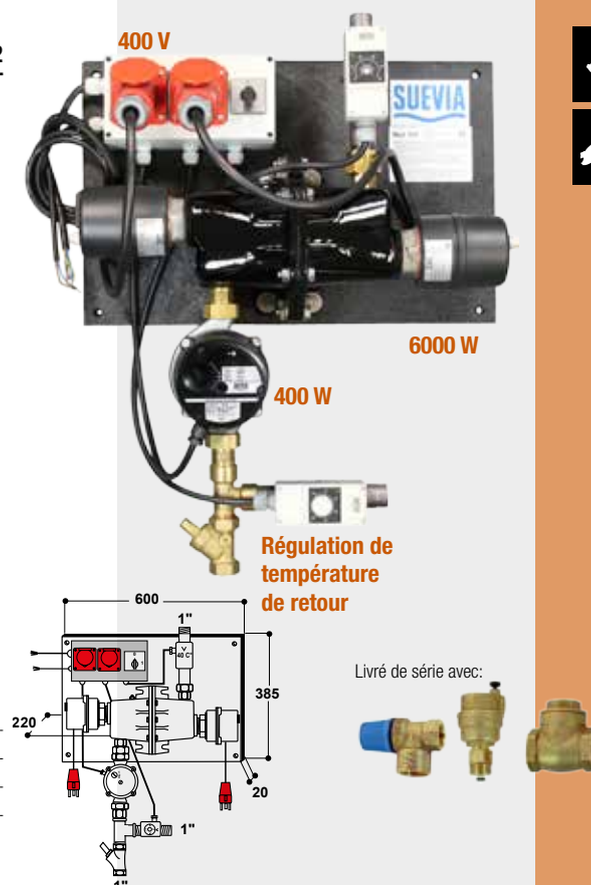
Réchauffeur avec régulation de température sur le circuit de retour Modèle 312, 6000 W, 400 V

Réf. 101.0312

- Pour le maintien hors-gel des **canalisations isolées** (¾" ou 1") d'une longueur de **350 mètres maximum**
- Particulièrement conçu pour les grandes exploitations ouvertes ou semi-ouvertes pour bovins, chevaux, porcs ou caprins. Les animaux ont la garantie d'être alimentés en eau même en cas de fortes gelées.
- Le corps de chauffe est en fonte émaillée.
- Le réchauffeur d'eau Modèle 312 est équipé de **6000 W (2 résistances de 3000 W /400 V)** et d'une **pompe de circulation puissante avec corps en inox (230 V, 400 W)**
- Livré prêt à installer sur une plaque pour fixation murale. Les raccords d'eau sont en 1".
- **Avec régulation de la température sur le circuit de retour:** le réglage de la température désirée sur le circuit de retour se fait à l'aide de la sonde qui est placée sur le retour de circuit. Si la température sur le retour est en dessous de la température requise, les résistances se remettent automatiquement en fonction pour compenser cette perte.
- Les résistances sont munies d'un limiteur de température en cas de surchauffe.
- Livré de série avec une purge automatique, une soupape de surpression, un clapet anti-retour et une soupape anti-retour.
- Deux disjoncteurs différentiels de 30 mA (non fournis) sont nécessaires pour protéger l'installation électrique.

Réf.	Désignation	Conditionnement
101.0312	Réchauffeur Mod. 312, 400 V, 6000 W, pompe 400 W	1 pièce/carton
101.0309	Contrôleur de débit ¾"	1 pièce
101.0310	Contrôleur de débit 1"	1 pièce
101.0308	Alarme pour réchauffeur d'eau	1 kit/sachet

NOUVEAU!





TÉTINES POUR PORCELETS

TOUTES LES TÉTINES SONT
DISPONIBLES SOUS BLISTERS

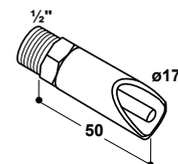


180.0304-2

Tétine pour porcelets Modèle 304

Réf. 180.0304

- Embouchure en Inox (Ø 17 mm)
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0304	Tétine pour porcelets, Mod. 304	1 pièce		
180.0304-2	Tétine pour porcelets, Mod. 304 (2 pièces sous blister)	2		

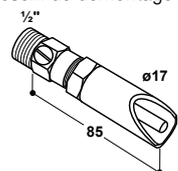


180.0323-2

Tétine pour porcelets Modèle 323

Réf. 180.0323

- Embouchure en Inox (Ø 17 mm)
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0323	Tétine pour porcelets, Mod. 323	1 pièce		
180.0323-2	Tétine pour porcelets, Mod. 323 (2 pièces sous blister)	2		

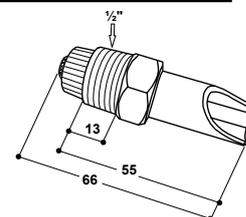


180.1290-3

Tétine pour porcelets Modèle 1290

Réf. 180.1290

- Tout Inox
- Embouchure (Ø 16 mm)
- Avec filtre et 3 positions de réglage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.1290	Tétine pour porcelets, Mod. 1290	20 pièces/carton		
180.1290-3	Tétine pour porcelets, Mod. 1290 (3 pièces sous blister)	3		



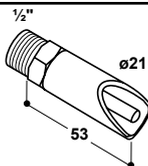


TÉTINES POUR PORCS À L'ENGRASSEMENT

Tétine pour porcs à l'engraissement Modèle 305

Réf. 180.0305

- Embouchure en Inox (Ø 21 mm)
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0305	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 305	1 pièce		
180.0305-2	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 305 (2 pièces sous blister)			



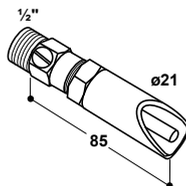
180.0305-2



Tétine pour porcs à l'engraissement Modèle 324

Réf. 180.0324

- Embouchure en Inox (Ø 22 mm)
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape**, pas besoin de démontage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0324	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 324	1 pièce		
180.0324-2	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 324 (2 pièces sous blister)			



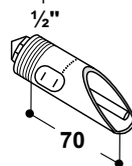
180.0324-2



Tétine pour porcs à l'engraissement Modèle 293

Réf. 180.0293

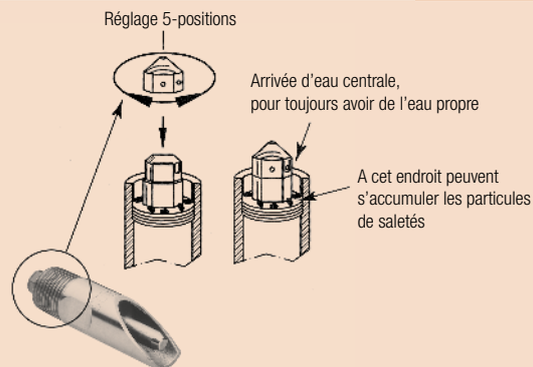
- Embouchure (Ø 21 mm)
- Tout en Inox de première qualité
- Avec **gicleur réglable 5 positions** permettant d'obtenir un débit d'eau optimal
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0293	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 293	1 pièce		
180.0293-2	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 293 (2 pièces sous blister)			



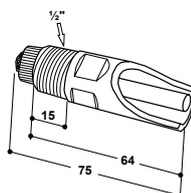
180.0293-2



Tétine pour porcs à l'engraissement Modèle 1292

Réf. 180.1292

- **Tout Inox**
- Embouchure (Ø 21 mm)
- Avec filtre et 3 positions de réglage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.1292	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 1292	20 pièces/carton		
180.1292-3	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 1292 (3 pièces sous blister)			



180.1292-3





TÉTINES POUR TRUIES ET VERRATS

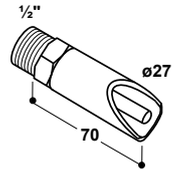


180.0306-2

Tétine pour truies et verrats Modèle 306

Réf. 180.0306

- Embouchure en Inox (Ø 27 mm)
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0306	Tétine pour truies et verrats, Mod. 306	1 pièce		
180.0306-2	Tétine pour truies et verrats, Mod. 306 (2 pièces sous blister)		2	

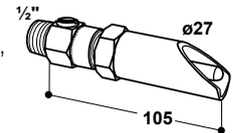


180.0329-1

Tétine pour truies et verrats Modèle 329

Réf. 180.0329

- Embouchure en Inox (Ø 27 mm)
- **Réglage du débit d'eau par vis située sur la soupape,** pas besoin de démontage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0329	Tétine pour truies et verrats, Mod. 329	1 pièce		
180.0329-1	Tétine pour truies et verrats, Mod. 329 (1 pièce sous blister)		1	

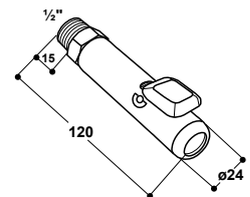


180.0326-1

Tétine pour truies et verrats Modèle 326

Réf. 180.0326-1

- Embouchure robuste en Inox
- Débit d'eau réglable en interchangeant les gicleurs de diamètre différent livrés de série
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0326-1	Tétine pour truies et verrats, Mod. 326 (1 pièce sous blister)		1	

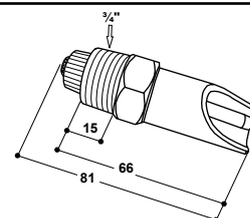


180.1295-2

Tétine pour truies et verrats 3/4" Modèle 1295

Réf. 180.1295

- Embouchure en Inox (Ø 24 mm)
- Avec filtre et 3 positions de réglage
- Raccordement mâle 3/4"



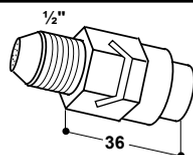
Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.1295	Tétine pour truies et verrats 3/4" Mod. 1295	1 pièce		
180.1295-2	Tétine pour truies et verrats 3/4" Mod. 1295 (2 pièces sous blister)		2	



Mouilleur à poussoir pour porcs Modèle 530

Réf. 180.0530

- Pour installation au-dessus de l'auge
- En laiton, avec fente oblique
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0530	Mouilleur à poussoir, Mod. 530	1 pièce		
180.0530-2	Mouilleur à poussoir, Mod. 530 (2 pièces sous blister)			

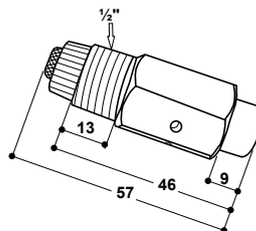


180.0530-2

Mouilleur à poussoir pour porcs, truies et verrats Modèle 1294

Réf. 180.1294

- Pour installation au-dessus de l'auge
- **Tout Inox**
- Avec filtre et 3 positions de réglage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.1294	Mouilleur, Mod. 1294	20 pièces/carton		
180.1294-3	Mouilleur, Mod. 1294 (3 pièces sous blister)			



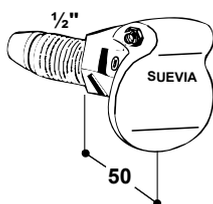
180.1294-3



Mouilleur à palette pour truies Modèle 544

Réf. 180.0544

- Pour installation au-dessus de l'auge
- Avec une grande palette en fonte émaillée
- Débit d'eau réglable
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0544	Mouilleur à palette, Mod. 544	1 pièce/sachet		





VALVES TUBES



180.0550-2 180.0559-2



180.0895-2



180.0890-2



180.1177-3

Valve tube pour porcs

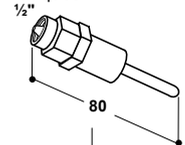
Modèle 550 en laiton

Réf. 180.0550

Modèle 559 en Inox

Réf. 180.0559

- Pour installation au-dessus de l'auge ou dans des nourisseurs automatiques
- Raccordement femelle 1/2", avec joint
- Débit d'eau réglable en agrandissant le trou du gicleur



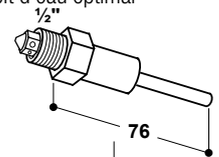
Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0550	Valve tube Mod. 550, laiton	1 pièce		
180.0550-2	Valve tube Mod. 550, laiton (2 pièces sous blister)			
180.0559	Valve tube Mod. 559, Inox	1 pièce		
180.0559-2	Valve tube Mod. 559, Inox (2 pièces sous blister)			

Valve tube pour porcelets

Modèle 895

Réf. 180.0895

- **Tout Inox**
- Pour installation au-dessus de l'auge ou dans des nourisseurs automatiques
- Raccordement mâle 1/2"
- Avec **gicleur réglable 5 positions** permettant d'obtenir un débit d'eau optimal



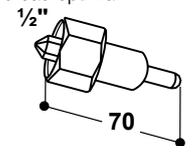
Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0895	Valve tube Mod. 895, Inox	1 pièce		
180.0895-2	Valve tube Mod. 895, Inox (2 pièces sous blister)			

Valve tube pour porcs à l'engraissement

Modèle 890

Réf. 180.0890

- **Tout Inox**
- Pour installation au-dessus de l'auge ou dans des nourisseurs automatiques
- Raccordement femelle 1/2", avec joint
- Avec **gicleur réglable 5 positions** permettant d'obtenir un débit d'eau optimal



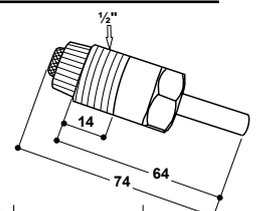
Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.0890	Valve tube Mod. 890, Inox	1 pièce		
180.0890-2	Valve tube Mod. 890, Inox (2 pièces sous blister)			

Valve tube pour porcs, truies et verrats

Modèle 1177

Réf. 180.1177

- Pour Modèles 72, 74, 76, 72U, 74U et 76U
- **Tout Inox**
- Avec filtre et 3 positions de réglage
- Raccordement mâle 1/2"



Réf.	Désignation	Conditionnement		
180.1177	Valve tube Mod. 1177	1 pièce		
180.1177-3	Valve tube Mod. 1177 (3 pièces sous blister)			

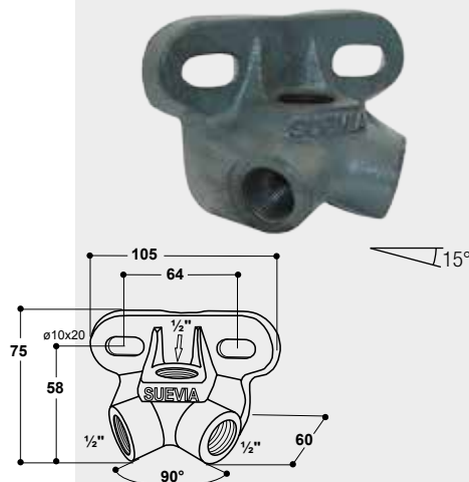


Pièce de raccordement mural double Modèle 314

Réf. 101.0314

- En **fonte** émaillée de haute qualité, avec deux pattes de fixation, peinte
- Raccordement femelle 1/2" par le haut
- Deux sorties femelle 1/2", inclinaison 15°

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0314	Pièce de raccordement mural double, Mod. 314, 2 sorties 1/2", 15°	1 pièce		

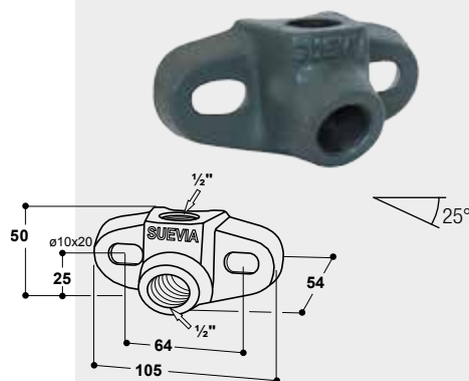


Pièce de raccordement mural Modèle 315

Réf. 101.0315

- En **fonte** émaillée de haute qualité, avec deux pattes de fixation, peinte
- Raccordement femelle 1/2" par le haut
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 25°

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0315	Pièce de raccordement mural Mod. 315, une sortie 1/2", 25°	1 pièce		



Pièce de raccordement mural Inox inclinaison 15° inclinaison 30°

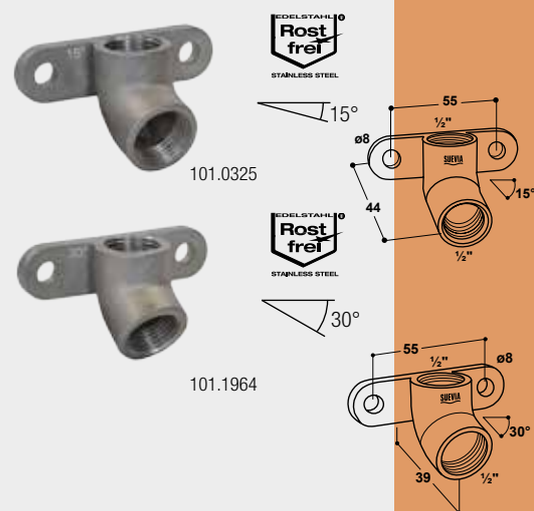
Réf. 101.0325

Réf. 101.1964

- En **Inox**, avec deux pattes de fixation
- Raccordement femelle 1/2" par le haut
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 15° ou 30°



Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0325	Pièce de raccordement mural Inox Mod. 325, une sortie 1/2", 15°	1 pièce		
101.1964	Pièce de raccordement mural Inox Mod. 1964, une sortie 1/2", 30°	1 pièce		

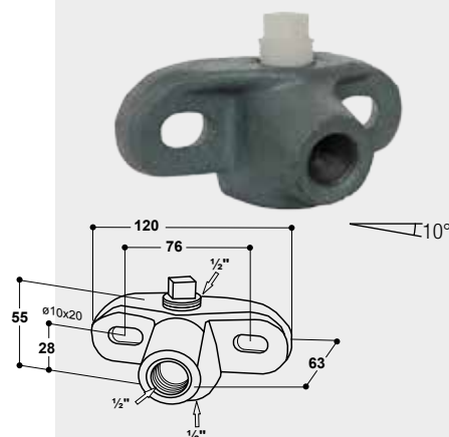


Pièce de raccordement mural Modèle 328

Réf. 101.0328

- En **fonte** émaillée de haute qualité, avec deux pattes de fixation, peinte
- Raccordement femelle 1/2"
- Avec raccordement par le haut et par le bas, **pour installation sur un circuit en boucle**
- Sortie femelle 1/2", inclinaison 10°

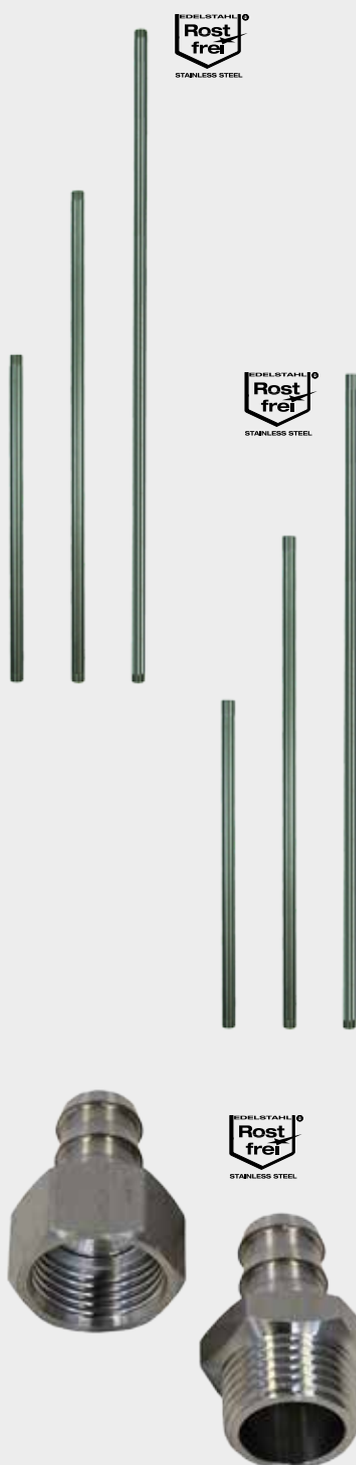
Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0328	Pièce de raccordement mural Mod. 328, une sortie 1/2", 10°	1 pièce		





TUYAUX DE RACCORDEMENT INOX

TUYAUX DE RACCORDEMENT EN INOX



ROBILSTAHL
**Rost
frei**
STAINLESS STEEL

ROBILSTAHL
**Rost
frei**
STAINLESS STEEL

ROBILSTAHL
**Rost
frei**
STAINLESS STEEL

SUEVIA Tuyaux de raccordement Inox

La nouvelle gamme de tuyaux de raccordement Inox SUEVIA offre **une grande variété et possibilité de montage**. En complément des anciens tuyaux d'eau ayant fait leurs preuves, furent créés dans notre programme une large gamme de tuyau de raccordement inox. La nouvelle génération de tuyaux de raccordement Inox se démarque par une patte de fixation Inox supérieur coulissant ce qui rend possible le montage sur différents systèmes de séparations. La distance réduite par rapport au mur diminue considérablement les risques de blessures, car les tétines ne se dressent plus aussi profondément dans la cage. Pour une protection supplémentaire, **un garde-fou universel** a été élaboré. Ce dernier pouvant se monter à tout moment sur n'importe quel poste d'abreuvement.

Tuyaux de raccordement Inox 1/2" mâle/mâle

- Tuyau de raccordement droit, en Inox
- Raccordement mâle 1/2", mâle 1/2"

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1938	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 10 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1939	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 15 cm, droit, m/m	1 pièce		
NOUVEAU! 102.1255	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 19 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1934	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 25 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1935	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 35 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1941	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 50 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1942	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 75 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1943	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 100 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1948	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 125 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1949	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 150 cm, droit, m/m	1 pièce		

Tuyaux de raccordement Inox 1/2" femelle/mâle

- Tuyau de raccordement droit, en Inox
- Raccordement mâle 1/2", femelle 1/2"

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1931	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 50 cm, droit, f/m	1 pièce		
103.1932	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 75 cm, droit, f/m	1 pièce		
103.1933	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 100 cm, droit, f/m	1 pièce		

Tuyaux de raccordement Inox 3/4" mâle/mâle

- Tuyau de raccordement droit, en Inox
- Raccordement mâle 3/4", mâle 3/4"

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1993	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 10 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1994	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 15 cm, droit, m/m	1 pièce		
NOUVEAU! 102.1127	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 19 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1995	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 50 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1996	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 75 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1997	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 100 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1998	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 125 cm, droit, m/m	1 pièce		
103.1999	Tuyau de raccordement Inox 3/4", 150 cm, droit, m/m	1 pièce		

Raccord pour tuyaux souples 1/2" en Inox

- Selon le montage avec raccord mâle ou raccord femelle

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1971	Raccord en Inox pour tuyau souple 1/2", mâle	1 pièce		
103.1972	Raccord en Inox pour tuyau souple 1/2", femelle, avec joint	1 pièce		



Tuyaux de raccordement Inox

une sortie

- Avec une sortie femelle 1/2", inclinaison 30°
- Raccordement mâle 1/2"
- Avec brides de fixation
- La patte de fixation supérieure **coulissante** permet une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !

Réf.	Longueur env. [cm]	Pattes de fixation
103.1905	38	1 + 1 coulissante
103.1906	50	1 + 1 coulissante
103.1907	75	1 + 1 coulissante
103.1908	100	1 + 1 coulissante

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1905	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 38 cm, 1 sortie femelle 30°, mâle	1 pièce		
103.1906	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 50 cm, 1 sortie femelle 30°, mâle	1 pièce		
103.1907	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 75 cm, 1 sortie femelle 30°, mâle	1 pièce		
103.1908	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 100 cm, 1 sortie femelle 30°, mâle	1 pièce		



La distance réduite par rapport au mur diminue les risques de blessures !



Tuyaux de raccordement Inox

deux sorties

- Avec deux sorties femelle 1/2", inclinaison 30°
- Raccordement mâle 1/2"
- Avec brides de fixation
- La patte de fixation supérieure **coulissante** permet une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !

Réf.	Longueur env. [cm]	Brides de fixation
103.1914	60	2 + 1 coulissante
103.1915	70	2 + 1 coulissante
103.1916	100	2 + 1 coulissante

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1914	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 60 cm, deux sorties femelle 30°, mâle	1 pièce		
103.1915	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 70 cm, deux sorties femelle 30°, mâle	1 pièce		
103.1916	Tuyau de raccordement Inox 1/2", 100 cm, deux sorties femelle 30°, mâle	1 pièce		

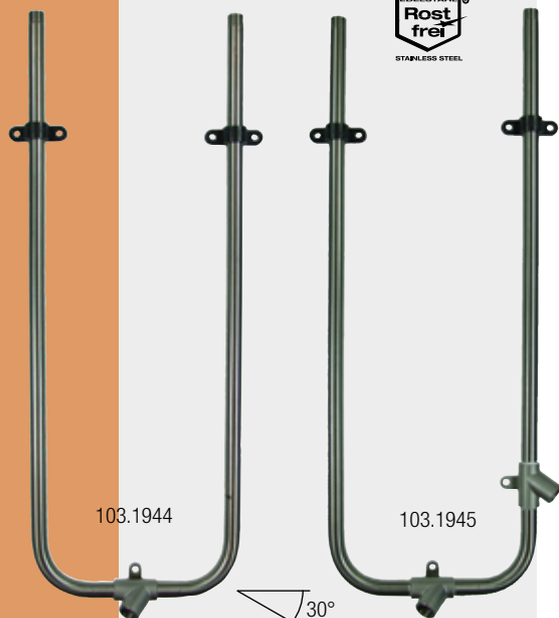


Exemple de montage avec garde-fou 103.1953, voir page 33





TUYAUX DE RACCORDEMENT INOX



Tuyau de raccordement Inox en U

1 sortie horizontale

Réf. 103.1944

- En Inox, avec une sortie femelle 1/2"
- Raccordements mâle 1/2"
- Les **pattes de fixation supérieures coulissantes** permettent une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !
- H x l: env. 75 x 26 cm

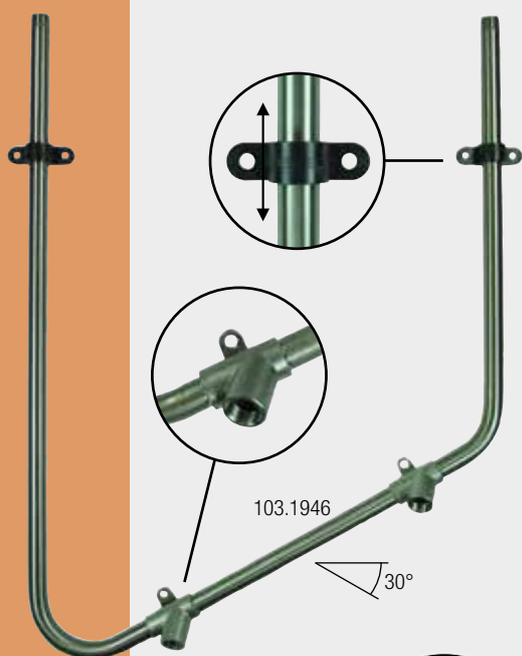
Tuyau de raccordement Inox en U

1 sortie horizontale, 1 sortie verticale

Réf. 103.1945

- En Inox, avec deux sorties femelle 1/2"
- Raccordement mâle 1/2"
- Les **pattes de fixation supérieures coulissantes** permettent une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !
- H x l: env. 75 x 26 cm

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1944	Tuyau de raccordement Inox en U 1/2", 1 sortie horizontale femelle	1 pièce		
103.1945	Tuyau de raccordement Inox en U 1/2", 1 sortie horizontale f / 1 sortie verticale f	1 pièce		



Tuyau de raccordement Inox en U

deux sorties inclinées

Réf. 103.1946

- En Inox, avec deux sorties femelle 1/2"
- Raccordement mâle 1/2"
- Les **pattes de fixation supérieures coulissantes** permettent une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !
- H x l: env. 75 x 50 cm

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1946	Tuyau de raccordement Inox en U 1/2", deux sorties inclinées femelle	1 pièce		

Tuyau de raccordement Inox en U

2 sorties horizontales

Réf. 103.1947

- En Inox, avec deux sorties femelle 1/2"
- Raccordement mâle 1/2"
- Les **pattes de fixation supérieures coulissantes** permettent une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !
- H x l: env. 75 x 50 cm

Tuyau de raccordement Inox en U

4 sorties horizontales

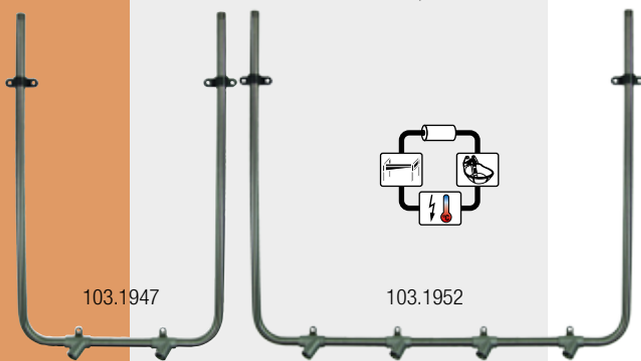
Réf. 103.1952

- En Inox, avec quatre sorties femelle 1/2"
- Raccordement mâle 1/2"
- Les **pattes de fixation supérieures coulissantes** permettent une fixation fiable quel que soit le système de mur de séparation utilisé !
- H x l: env. 75 x 92 cm

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1947	Tuyau de raccordement Inox en U 1/2", deux sorties horizontales femelle	1 pièce		
103.1952	Tuyau de raccordement Inox en U 1/2", quatre sorties horizontales femelle	1 pièce		



La distance réduite par rapport au mur diminue les risques de blessures !



NOUVEAU!



Garde-fou Inox

Réf. 103.1953

- Protège l'animal contre les blessures aux tétines
- H x l: env. 14 x 14 cm
- Pour 103.1914, 103.1915, 103.1916, 103.1954

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1953	Garde-fou Inox	1 pièce		



Tuyau de raccordement Inox pour mur de séparation pour tétines

Réf. 103.1954

- Avec 4 sorties femelle 1/2", pour tétines, 30°
- Raccordement femelle 1/2"
- La possibilité de varier la largeur permet une fixation fiable quelque soit le système de mur de séparation utilisé !
- Longueur du tuyau environ 42 cm, utilisé pour mur de séparation d'une largeur de 30 à 40 cm



Tuyau de raccordement Inox pour mur de séparation pour abreuvoirs

Réf. 103.1955

- Avec 2 sorties mâle 1/2", pour abreuvoirs
- Raccordement femelle 1/2"
- La possibilité de varier la largeur permet une fixation fiable quelque soit le système de mur de séparation utilisé !
- Longueur du tuyau environ 42 cm, utilisé pour mur de séparation d'une largeur de 30 à 40 cm

103.1954 103.1955



Exemples de montage



Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1954	Tuyau Inox 1/2" pour mur de séparation, pour tétines, 4 sorties femelle	1 pièce		
103.1955	Tuyau Inox 1/2" pour mur de séparation, pour abreuvoirs, deux sorties mâle	1 pièce		



ACCESSOIRES D'INSTALLATION

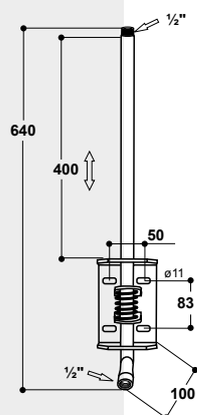
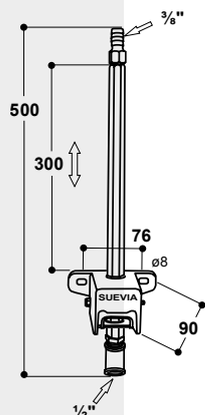


101.0332



EDELSTAHL
**Rost
frei**
STAINLESS STEEL

101.0349



Kit de réglage rapide à hauteur sans outils Modèle 332

Réf. 101.0332

- Sortie femelle 1/2" pour tétines
- **Plage de réglage 300 mm**
- Avec tuyau laiton
- Résistant à la torsion (acier profilé 6 pans)
- Le raccordement se fait par un manchon 1/2"

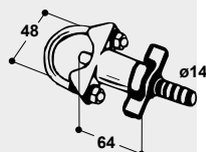
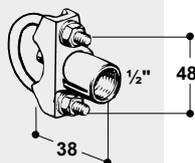
Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0332	Kit de réglage rapide à hauteur sans outils, Mod. 332, 1/2", avec tuyau en laiton	1 pièce		

Kit de réglage rapide à hauteur sans outils en Inox Modèle 349

Réf. 101.0349

- Sortie femelle 1/2" pour tétines
- Raccordement mâle 1/2"
- Avec tuyau en Inox
- **Plage de réglage 400 mm**

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0349	Kit de réglage rapide à hauteur sans outils, Mod. 349, 1/2", avec tuyau en Inox	1 pièce		



Collier de prise en charge Modèle 525

Réf. 101.0525

- Pour tuyaux 3/4" et 1"
- En laiton
- Sortie: femelle 1/2"
- Avec joint, bride galvanisée, écrous et rondelles

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0525	Collier de prise en charge Mod. 525, pour tuyaux 3/4" - 1"	1 pièce		

Raccord rapide avec collier de prise en charge Modèle 528

Réf. 101.0528

- Pour tuyaux 3/4" et 1"
- En laiton
- Avec raccord rapide
- **Avec coupure d'eau automatique** : l'arrivée d'eau se coupe automatiquement lorsqu'on enlève d'un quart de tour le raccord. La fourniture d'un raccord à bille supplémentaire n'est pas nécessaire !
- Avec joint, bride galvanisée, écrous et rondelles

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0528	Raccord rapide avec collier de prise en charge Mod. 528, pour tuyaux 3/4" - 1", avec coupure d'eau automatique	1 pièce		



Collier de prise en charge Modèle 529

Réf. 101.0529

- Pour tuyaux 3/4" et 1"
- En **Inox**
- Sortie: femelle 1/2"
- Avec joint, bride Inox, écrous et rondelles

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0529	Collier de prise en charge Mod. 529, pour tuyaux 3/4" - 1", Inox	1 pièce		

Collier de prise en charge Modèle 535

Réf. 101.0535

- Pour tuyaux 1 1/4", 1/2" et 2"
- En **fonte**
- Sortie: femelle 1/2"
- Avec joint, bride galvanisée, écrous et rondelles

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0535	Collier de prise en charge Mod. 535, pour tuyaux 1 1/4" - 2", en fonte	1 pièce		

Raccord rapide avec collier de prise en charge Modèle 563 Modèle 564

Réf. 101.0563

Réf. 101.0564

- Modèle 563: pour tuyaux 3/4" ou tuyaux PE DN 25
- Modèle 564: pour tuyaux 1" ou tuyaux PE DN 32
- En **matière synthétique**
- Avec raccord pour tuyau souple
- **Avec coupure d'eau automatique** : l'arrivée d'eau se coupe automatiquement lorsqu'on enlève d'un quart de tour le raccord. Une vanne à bille supplémentaire n'est donc pas nécessaire!
- Avec joint, bride plastique, écrous et rondelles

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0563	Raccord rapide avec collier de prise en charge Mod. 563, pour tuyaux 3/4" / DN25, avec coupure d'eau automatique	1 pièce		
101.0564	Raccord rapide avec collier de prise en charge Mod. 564, pour 1" / DN32, avec coupure d'eau automatique	1 pièce		

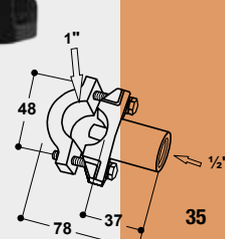
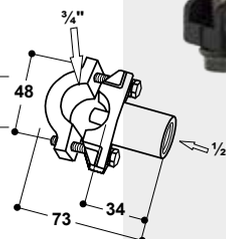
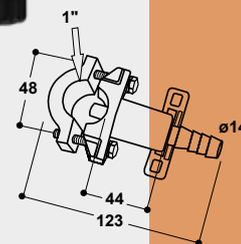
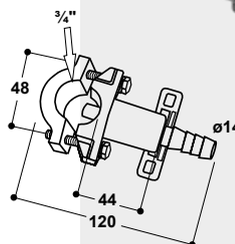
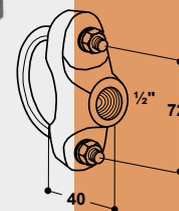
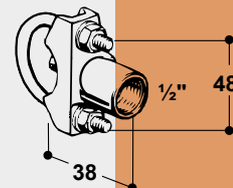
Collier de prise en charge Modèle 594 Modèle 595

Réf. 101.0594

Réf. 101.0595

- Modèle 594: pour tuyaux 3/4" ou tuyaux PE DN 25
- Modèle 595: pour tuyaux 1" ou tuyaux PE DN 32
- En **matière synthétique**
- Sortie: femelle 1/2"
- Avec joint, bride plastique, écrous et rondelles

Réf.	Désignation	Conditionnement		
101.0594	Collier de prise en charge Mod. 594, pour tuyaux 3/4" / DN25	1 pièce		
101.0595	Collier de prise en charge Mod. 595, pour tuyaux 1" / DN32	1 pièce		





ACCESSOIRES D'INSTALLATION



Pièce de réglage Inox Modèle 657

Réf. 102.0657

- En **Inox**, pour installer avant l'abreuvoir sans réglage
- Réglage du débit d'eau par vis, pas besoin de démontage
- Femelle 1/2" x raccordement mâle 1/2"

Réf.	Désignation	Conditionnement		
102.0657	Pièce de réglage Inox Mod. 657, 1/2" x 1/2", f/m	1 pièce		

Equerre de fixation Modèle 1975

Réf. 103.1975

- En **Inox**
- Pour fixation murale de tuyau 1/2"

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1975	Equerre de fixation, Inox	1 pièce		

Pince de fixation Modèle 1976

Réf. 103.1976

- En **Inox**
- Pour fixer les tuyaux d'eau 1/2" sur des tubes de séparation 1"

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.1976	Pince de fixation, Inox	1 pièce		

Brides Inox

- Pour fixer les tuyaux PVC

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.0912	Bride Inox 1/2"	1 pièce		
103.0934	Bride Inox 3/4"	1 pièce		
103.0910	Bride Inox 1"	1 pièce		

Tuyau Bleu

- Tuyau plastique bleu pour eau froide pour pression maxi de 6 bar
- **Tuyau en polypropylène à paroi épaisse – pas de rouille !**
- La solution idéale pour les installations apparentes d'eau froide dans les étables
- **Facile à utiliser** : le filetage peut s'effectuer avec une filière traditionnelle
- L'étanchéité peut se faire avec du chanvre, du teflon en rouleau ou bien avec le tube joint d'étanchéité SUEVIA (réf. 102.0358)
- Grand choix d'accessoires de raccordement en PVC ou Inox disponible (voir page 38)

Réf.	Ø	Epaisseur de paroi [mm]
103.0891	1/2"	3,7
103.0892	3/4"	4,8
103.0893	1"	5,4

Réf.	Désignation	Conditionnement		
103.0891	Tuyau Bleu 1/2", PP, par metre	barre de 4 m		
103.0892	Tuyau Bleu 3/4", PP, par metre	barre de 4 m		
103.0893	Tuyau Bleu 1", PP, par metre	barre de 4 m		
102.0358	Tube d'étanchéité, 90 g, pour raccords plastiques	1 pièce/tube		



PÉDILUVE HOMME / CLOCHE À CADAVRES

Pédiluve homme SD80

Réf. 160.1086

- Pour éviter l'intrusion des germes et des bactéries dans le bâtiment d'élevage, il est fortement recommandé l'installation d'un pédiluve homme
- Pédiluve en **polyéthylène**
- Anti-dérapant
- Prévu pour être utilisé avec les produits désinfectants courants
- Contenance 19 l; Longueur 80 cm, largeur 60 cm, hauteur 11 cm

Réf.	Désignation	Conditionnement	
160.1086	Pédiluve homme SD80	1 pièce	



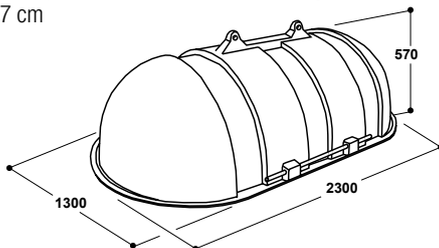
Cloche à Cadavres

Réf. 160.0200

- **Pour recouvrir les animaux morts ou bien agonisants**
- Protège les cadavres contre les animaux domestiques, la vermine, etc.
- En polyéthylène **résistant aux U.V.**
- Facile à nettoyer - avec poignées de transport en Inox et crochets de levage
- Dimensions (L x l x h) 230 x 130 x 57 cm

RECOMMANDÉ POUR:

Porcelets, porcs, veaux



Réf.	Désignation	Conditionnement	
160.0200	Cloche à cadavres Modèle 200	1 pièce	



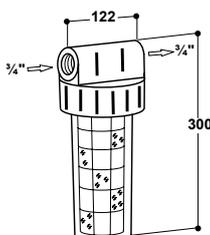
CONSEILS DU PRO !

L'endroit pour le stockage des cadavres doit être choisi à l'extérieur de la ferme, si possible assez éloigné du troupeau et surtout pour éviter que le véhicule collecteur ne soit obligé de pénétrer dans l'exploitation. L'idéal pour l'entreposage est un lieu frais et ombragé, facile d'accès avec un sous-bassement en béton. En même temps il faut aussi penser à ce que cet endroit soit à l'abri des regards d'éventuels passants et joggeurs. La récupération des jus doit pouvoir être récoltée souterrainement. L'endroit doit être, après l'enlèvement, nettoyé et désinfecté.

Filtre à eau 80 microns Modèle 487

Réf. 101.0487

- Raccordement femelle 3/4"
- Tamis lavable
- 80 µm, 6 m³/h



Réf.	Désignation	Conditionnement	
101.0487	Filtre à eau Mod. 487, 80 microns	1 pièce/carton	





RACCORDS

Raccords en matière synthétique



Réf.			Conditionnement
103.0012	Coude 90°	½"	10 pièces/sachet
103.0034	Coude 90°	¾"	10 pièces/sachet
103.0010	Coude 90°	1"	10 pièces/sachet
103.0112	TE egal femelle 90°	½"	10 pièces/sachet
103.0134	TE egal femelle 90°	¾"	10 pièces/sachet
103.0110	TE egal femelle 90°	1"	10 pièces/sachet
103.0234	T-Réduction	¾" x ½" x ¾"	10 pièces/sachet
103.0334	Réduction droite	¾" x ½"	10 pièces/sachet
103.0335	Réduction droite	1" x ½"	10 pièces/sachet
103.0336	Réduction droite	1" x ¾"	10 pièces/sachet
103.0412	Manchon femelle	½"	10 pièces/sachet
103.0434	Manchon femelle	¾"	10 pièces/sachet
103.0410	Manchon femelle	1"	10 pièces/sachet
103.0512	Bouchon femelle	½"	10 pièces/sachet
103.0534	Bouchon femelle	¾"	10 pièces/sachet
103.0510	Bouchon femelle	1"	10 pièces/sachet
103.0712	Raccord union femelle	½"	10 pièces/sachet
103.0734	Raccord union femelle	¾"	10 pièces/sachet
103.0710	Raccord union femelle	1"	10 pièces/sachet
103.0812	Mamelon	½"	10 pièces/sachet
103.0834	Mamelon	¾"	10 pièces/sachet
103.0810	Mamelon	1"	10 pièces/sachet
103.1612	Collier	½"	10 pièces/sachet
103.1634	Collier	¾"	10 pièces/sachet
103.1610	Collier	1"	10 pièces/sachet

Raccords en Inox



Réf.			Conditionnement
103.2012	Coude 90°, f/f	½"	1 pièce
103.2034	Coude 90°, f/f	¾"	1 pièce
103.2010	Coude 90°, f/f	1"	1 pièce
103.2037	Coude 90°, f/m	½"	1 pièce
103.2035	Coude 90°, f/m	¾"	1 pièce
103.2036	Coude 90°, f/m	1"	1 pièce
103.2112	TE egal femelle 90°	½"	1 pièce
103.2134	TE egal femelle 90°	¾"	1 pièce
103.2110	TE egal femelle 90°	1"	1 pièce
103.2334	Réduction droite	¾" x ½"	1 pièce
103.2335	Réduction droite	1" x ½"	1 pièce
103.2336	Réduction droite	1" x ¾"	1 pièce
103.2412	Manchon femelle	½"	1 pièce
103.2434	Manchon femelle	¾"	1 pièce
103.2410	Manchon femelle	1"	1 pièce
103.2512	Bouchon femelle	½"	1 pièce
103.2534	Bouchon femelle	¾"	1 pièce
103.2510	Bouchon femelle	1"	1 pièce
103.2712	Raccord union femelle	½"	1 pièce
103.2734	Raccord union femelle	¾"	1 pièce
103.2710	Raccord union femelle	1"	1 pièce
103.2812	Mamelon	½"	1 pièce
103.2834	Mamelon	¾"	1 pièce
103.2810	Mamelon	1"	1 pièce



APERÇU DES TÉTINES DISPONIBLES SOUS BLISTERS

Tétines disponibles sous blisters

Réf.	Désignation	Conditionnement
180.0293-2	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 293 (2 pièces sous blister)	2
180.0304-2	Tétine pour porcelets, Mod. 304 (2 pièces sous blister)	2
180.0305-2	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 305 (2 pièces sous blister)	2
180.0306-2	Tétine pour truies et verrats, Mod. 306 (2 pièces sous blister)	2
180.0323-2	Tétine pour porcelets, Mod. 323 (2 pièces sous blister)	2
180.0324-2	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 324 (2 pièces sous blister)	2
180.0326-1	Tétine pour truies et verrats, Mod. 326 (1 pièce sous blister)	1
180.0329-1	Tétine pour truies et verrats, Mod. 329 (1 pièce sous blister)	1
180.0530-2	Mouilleur à poussoir, Mod. 530 (2 pièces sous blister)	2
180.0550-2	Valve tube Mod. 550, laiton (2 pièces sous blister)	2
180.0559-2	Valve tube Mod. 559, Inox (2 pièces sous blister)	2
180.0890-2	Valve tube Mod. 890, Inox (2 pièces sous blister)	2
180.0895-2	Valve tube Mod. 895, Inox (2 pièces sous blister)	2
180.1177-3	Valve tube Mod. 1177 (3 pièces sous blister)	3
180.1290-3	Tétine pour porcelets, Mod. 1290 (3 pièces sous blister)	3
180.1292-3	Tétine pour porcs à l'engraissement, Mod. 1292 (3 pièces sous blister)	3
180.1294-3	Mouilleur, Mod. 1294 (3 pièces sous blister)	3
180.1295-2	Tétine pour truies et verrats ¾" Mod. 1295 (2 pièces sous blister)	2



TARIF COMPLÉMENTAIRE GAMME RICO

KITS DE MONTAGE INOX	
Réf.	Désignation
	Kits de montage Inox pour abreuvoirs, tétines et mouilleurs Comprenant 1 tuyau Inox m/f + 1 m de tuyau souple + 1 collier de prise en charge à coupure d'eau automatique 101.0563 ou 101.0564 (à préciser à la commande)
180.0342	Kit avec tuyau Inox 75 cm
180.0343	Kit avec tuyau Inox 50 cm
180.0344	Kit avec tuyau Inox 100 cm
	Kits de montage Inox pour valve tube Comprenant 1 tuyau Inox m/m + 1 m de tuyau souple + 1 collier de prise en charge à coupure d'eau automatique 101.0563 ou 101.0564 (à préciser à la commande)
180.0352	Kit avec tuyau Inox 75 cm
180.0353	Kit avec tuyau Inox 50 cm
180.0354	Kit avec tuyau Inox 100 cm
180.0361	Kit de montage Inox pour nourrisoupe Comprenant 1 m de tuyau souple + 1 raccord nylon + 1 collier de prise en charge à coupure d'eau automatique 101.0563 ou 101.0564 (à préciser à la commande)
TUYAU SOUPLE	
202.0134	Tuyau souple, le rouleau de 50 m - prix au mètre
202.0100	Collier de serrage plastique
202.0133	Embout cannelé + joint pour tuyau souple Diam. intérieur 13 mm



SUEVIA

Visitez-nous sur le net:

www.suevia.com



France:

Ets RICO SAS

4 rue de la Potière

BP 16 · 51450 Bétheny (Reims)

Siret: 336 480 660 000 16

Tél. 03.26.07.20.89

Fax 03.26.07.42.13

www.rico-abreuvoirs.com · info@rico-abreuvoirs.com

International:

SUEVIA HAIGES GmbH

Usine spécialisée en abreuvoirs

Max-Eyth-Str. 1 · D-74366 Kirchheim/Neckar

Allemagne

Tél. +49 7143 971-0 · Fax +49 7143 971-80

www.suevia.com · info@suevia.com

Votre revendeur:

Nos conditions de vente restent à votre disposition sur simple demande.