

# Coussins AIR BIO

## MACHINE

## Le calage écologique

réf. : AIR01BIO / AIR02BIO / AIR03BIO

### DOMAINES D'UTILISATION

- E-commerce
- Informatique
- Electronique
- Parfumerie
- Viticole

### CONDITIONNEMENT



Bobines AIRBIO



AIR01BIO et AIR02BIO



AIR03BIO



#### Écologie :

Film entièrement oxobiodégradable et recyclable.



#### Déchirure facile :

Micro-perforations permettant la séparation des coussins.



#### Taxe carbone :

Réduction du volume transporté.



#### Utilisation machine :

Jusqu'à 82 coussins par minute.

### Pour le calage, le remplissage d'air, l'enrobage et la protection d'angles.

Les coussins AIRBIO sont les seuls coussins d'air opérant uniquement avec du film biodégradable et recyclable. Ils vous permettront de protéger vos produits tout en adoptant une démarche écologique.

# Coussins AIR BIO

MACHINE

## Le calage écologique

réf. : AIR01BIO / AIR02BIO / AIR03BIO

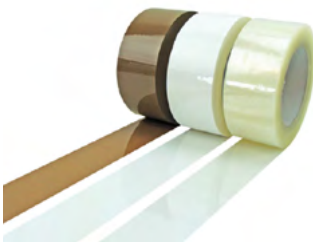
### PRODUITS ASSOCIÉS



Machine pour coussins d'air  
AKA@AIRBIO



Matelas d'air



Rubans adhésifs



Dévidoir manuel

## Caractéristiques

### • Haute performance

Les bobines AIRBIO sont constituées de Polyéthylène leur procurant une résistance lors de l'application au produit pouvant encaisser les chocs lors du transport de vos colis.

### • Écologique

La gamme AIRBIO est entièrement biodégradable dans les 12 à 24 mois après utilisation en présence d'humidité, de micro-organismes ou d'oxygène sans présence de résidus toxiques.

### • Confort d'utilisation

Utilisable avec la machine pour coussins d'air AKA@AIRBIO, vous aurez la possibilité d'obtenir un débit max de 11m<sup>3</sup> par heure.

## Données techniques

Produit	Longueur	Largeur	Bobine	Couleur	Utilisation
AIR01BIO	200 mm	200 mm	500 M	Vert transparent	Calage, remplissage
AIR02BIO	200mm	100mm	500 M	Vert transparent	Calage, remplissage
AIR03BIO	400 mm	120 mm	325 M	Vert transparent	Calage, remplissage, enrobage

## Mise en application



Calage



Remplissage



Enrobage