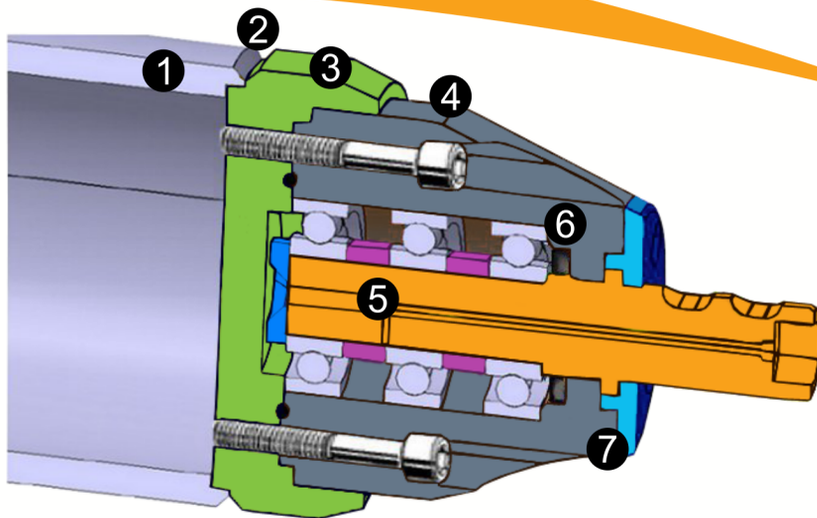


**Notre atout :  
C'est l'étanchéité !**



- ❶ Tube d'épaisseur 10 mm, Ø 120, 140 ou 170 mm
- ❷ Embase de fixation de palier emboîtée et soudée sur 70% de l'épaisseur du tube
- ❸ L'embase de fixation de palier recouvre ce dernier pour le protéger des chocs
- ❹ Les têtes des 4 vis de fixation sont noyées dans l'embout
- ❺ La portée d'axe est nettement supérieure aux standards du marché pour recevoir trois roulements 6206
- ❻ Etanchéité totale et parfaite grâce à un épaulement sur l'axe et sur le couvercle de fermeture
- ❼ Couvercle en AMPCO®  
Matière ductile, permet un ajustement précis entre les pièces mobiles et renforce l'étanchéité. Sa composition autorise un glissement entre les composants, même sans lubrification.
- ❽ Vous serez surpris de leur rapport qualité-prix ! Consultez les tarifs sur [www.sepamac.com](http://www.sepamac.com).



## Etanche

Jusqu'à 5 dispositifs  
contre les impuretés



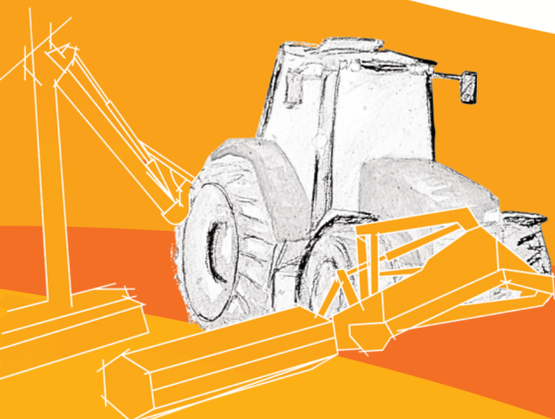
## Résistant

Matériaux et alliages  
résistants, composants  
surdimensionnés,  
conception innovante



## Qualité / Prix

Résistance et longévité  
accrue pour un tarif  
raisonnable



Sepamac Sarl  
15 rue Jules Berthonneau  
41000 VILLEBAROU  
33 (0)2 45 35 00 00  
[www.sepamac.com](http://www.sepamac.com)



Plus de 100 adaptations  
sur 14 marques !



**Rousseau**

**Desvoys**

**Energreen**

**Noremat**

**Gyrax**

**Orsi**

**Nicolas**

**SMA**

**Mc Connel Bomford**

**Lagarde**

**Kuhn**

**Seppi**

**Ferri**



Montage sur mesure possible sur demande



Sepamac Sarl  
15 rue Jules Berthonneau  
41000 VILLEBAROU  
33 (0)2 45 35 00 00  
[www.sepamac.com](http://www.sepamac.com)

