

## Produit

---



Nom : **Condensateur permanent 8 $\mu$ F Ø30x72(hors tous 96) - DIFF**  
Fournisseur **DIFF**

## Description

---

Sous tension en permanence, ils assurent au moteur une alimentation d'une phase auxiliaire. Le voltage mentionné sur le corps des condensateurs n'a aucun rapport avec la tension secteur. Le remplacement par un condensateur de voltage supérieur est possible, mais pas l'inverse. Si le condensateur de remplacement affiche une capacité en micro farad ( $\mu$ F) en plus ou moins de 20%, le moteur peut démarrer mais fournit un couple et une vitesse insuffisante, préjudiciable à sa longévité.

Livré avec kit comprenant :

- Tube PVC
- Tension de service 400/500 volts alternatif
- 2 cosses faston à sertir 6.5
- 1 écrou pour fixation
- Ø30 x Lg72 x Hors tout 96

## Galerie

---

