

## TECALEMIT kit pompes vide-fûts électriques

pour diesel, fioul, produits antigel  
avec une viscosité maximale de 20  
mPas, puissance de refoulement  
maximale 31 litres par minute,  
profondeur d'immersion 1600 mm

Numéro d'article: 510539



## TECALEMIT Pompe électrique

kit pompes vide-fûts électriques



- kit comprenant : pompe, tuyau et pistolet de soutirage
- pour diesel, fioul, produits antigel avec une viscosité maximale de 20 mPas
- puissance de refoulement maximale 31 litres par minute
- hauteur de convoyage 8 m
- profondeur d'immersion 1600 mm
- filetage G2" extérieur
- niveau d'aspiration avec protection de siphon, ressort anti-flexion et fusible thermique
- raccord. électrique 12 V
- indice de protection IP44 : corps étrangers > 1 mm, projections d'eau dans toutes les directions
- boîtier en plastique

## Détails techniques






|                                  |                                  |                                  |  |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| type de stockage de produits dan | manutention de fûts / conteneurs | équipement de sécurité de fûts/c | niveau d'aspiration avec protection de siphon, ressort anti-flexion et fusible thermique |
| manipulation de fûts /           | pompe                            | raccordement                     | G2" extérieur  |

|                              |                                       |                                   |   |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---|
| conteneur                    |                                       |                                   |   |
| type pompe                   | kit pompes vide-fûts électriques      | matériau de boîtier               | plastique   |
| fluide                       | diesel, fioul, produits antigel       | raccordement électrique           | 12 V  |
| viscosité max.               | 20 mPas                               | modèle                            | Standard  |
| réipients de stockage        | jerrycan, ballon, fût                 | indice de protection IP           | 44 : corps étrangers > 1 mm, projections d'eau dans toutes les directions |
| commande                     | électrique                            | Numéro d'enregistrement DEEE      | DE82006647  |
| puissance refoul. max. l/min | 31 l/min                              | Type d'appareil DEEE              | petit appareil CAT 5  |
| hauteur de refoulement       | 8 m                                   | Marque selon le registre allemand | TECALEMIT   |
| profondeur d'immersion       | 1600 mm                               | Poids                             | 2,8 kg  |
| équipement kit de pompes     | pompe, tuyau et pistolet de soutirage |                                   |   |

## Accessoires

|        |  |  |
|--------|--|--|
| 160061 |   | débitmètre, plage de mesure 5 - 120 l/min, pour diesel, fioul, AdBlue®, RME, produits antigel, eau avec une viscosité maximale de 0,8 mPas, raccordement G1" extérieur |
| 206264 |  | pistolet distributeur pour pompe électrique  |

## Cela s'adapte aussi ...

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 200237 |  | station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir  |
| 201012 |  | bac de rétention, volume de rétention 20 l, hauteur x longueur x largeur 105 x 690 x 440 mm, 4 cases avec 1 bord verseur chacune, en polyéthylène en noir    |
| 221116 |  | gants de protection, en nitrile en vert, doublé et profilé, taille 8   |
| 504444 |  | sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm |
| 525760 |  | symbole de danger, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm  |