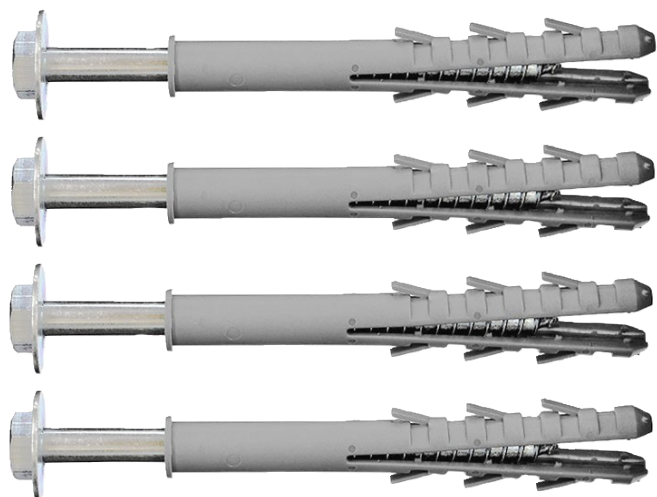


## Kit fixation chauffe-eau pour paroi parpaing non isolée 10 X 140 mm



### Avantages

- Système astucieux qui va chercher la deuxième alvéole du parpaing ou de la brique et permet d'obtenir plus rapidement une tenue équivalente à un scellement.
- La rondelle soudée au tire-fonds permet d'éviter son passage derrière la patte du chauffe-eau.

### Matériaux

- ☑ Matériaux creux

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### ■ Descriptif

Kit composé de :  
4 chevilles.  
4 tire-fonds avec rondelles soudées

### ■ Détails techniques

Diamètre vis tête hexagonale : 10 mm  
Longueur vis : 140 mm  
Diamètre cheville: 14 mm  
Longueur cheville: 130 mm

### ■ Application(s)

Installation murale d'un chauffe eau sur une paroi creuse non isolée type parpaing ou brique.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### ■ Produit packagé



#### Sachet plastique avec cavalier

Hauteur (cm) : 9  
Longueur (cm) : 26  
Profondeur (cm) : 2,5  
Poids net (kg) : 0,355  
Poids brut (kg) : 0,367



3 781395 154824

### ■ Surconditionnement 1



#### Sac en plastique + carton

Hauteur (cm) : 20  
Longueur (cm) : 25  
Profondeur (cm) : 10  
Poids brut (kg) : 3,67



3 781395 155593

x 10.00