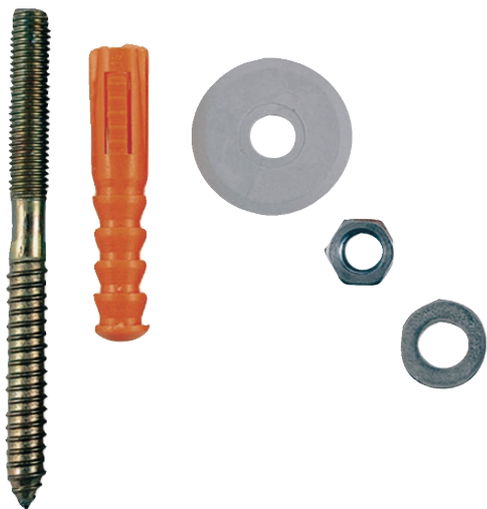


## Kit chauffe-eau pour parois pleines



## Caractéristiques

Dimensions de vis (mm) : Ø 10 x 120

Dimensions cheville (mm) : Ø 14 x 69

Ø rondelle (mm) : 10

Ø écrou (mm) : 10

Résistance au cisaillement (daN\*) : 182

Résistance à l'arrachement béton (daN\*) : 134

## Matériaux

☑ Matériaux pleins

## Avantages

- Les rondelles plates en nylon permettent d'éviter la déformation de la patte du chauffe-eau.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## ■ Descriptif

Kit composé de :

- 4 vis à deux filets bois et métal en acier bichromaté.
- 4 chevilles.
- 4 rondelles plates en nylon.
- 4 rondelles en acier.
- 4 écrous en acier.

## ■ Détails techniques

Pour chauffe-eau jusqu'à 200 l.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## ■ Produit packagé



## Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 2  
 Longueur (cm) : 25  
 Profondeur (cm) : 15  
 📦 Poids net (kg) : 0,33  
 📦 Poids brut (kg) : 0,34



## ■ Surconditionnement 1



## Carton

Hauteur (cm) : 28  
 Longueur (cm) : 36  
 Profondeur (cm) : 24  
 📦 Poids net (kg) : 17  
 📦 Poids brut (kg) : 17



x 50.00

## ■ Surconditionnement 2



## Palette

Hauteur (cm) : 120  
 Longueur (cm) : 120  
 Profondeur (cm) : 80  
 📦 Poids net (kg) : 519  
 📦 Poids brut (kg) : 534



x 1500.00