

# Boîte simple d'appareillage R'Box Ø 67 mm 1 poste profondeur 60 mm (x5)



## Caractéristiques

Profondeur (mm) : **60**

Ø (mm) : **67**

Code fournisseur article : **624**

## Matériaux

☑ Plaque de plâtre

## Normes

☑ NF EN 60670-1

☑ IP 40

## Avantages

- Étriers métalliques guidés.
- Larges collerettes fines.
- Vis imperdables.
- Système anti-rotation.
- Large volume de câblage.
- Étanchéité de 99.9 % à l'air\*.
- \* Selon le rapport CSTB n° CAPE AT 14-081.

## Marques de conformité



## INFORMATIONS ENVIRONNEMENTALES

Réchauffement climatique



**212.00**  
(en g eq. CO<sub>2</sub>)

Consommation d'eau <sup>1</sup>



**1.66**  
(en L.)

Consommation d'énergie <sup>2</sup>



**1.44**  
(en kWh)

Épuisement des ressources <sup>3</sup>



**8.36E-6**  
(en g eq. Sb)

<sup>1</sup> Volume net d'eau douce consommée - <sup>2</sup> Utilisation totale d'énergie primaire pendant le cycle de vie - <sup>3</sup> Épuisement des ressources abiotiques - éléments  
\* Données vérifiées et publiées sur PEP ecopassport

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Tenue au fil incandescent 850 °C.

Réglages d'aplomb de l'appareillage 3 vis.

Vis à empreinte mixte acceptant la contrainte d'une perceuse.

Vis à pas rapide pour un montage instantané.

### Application(s)

Programme pour la Réglementation Environnementale 2020.  
Pour cloison sèche et étanchéité à l'air.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## Produit packagé

**Sachet plastique simple**

Hauteur (cm) : 7,5  
Longueur (cm) : 30  
Profondeur (cm) : 7,5  
Poids net (kg) : 0,163  
Poids brut (kg) : 0,167



## Surconditionnement 1



x 20

**Carton**

Hauteur (cm) : 32  
Longueur (cm) : 39  
Profondeur (cm) : 32  
Poids net (kg) : 3,26  
Poids brut (kg) : 3,9



## Surconditionnement 2



x 360

**Palette**

Hauteur (cm) : 110  
Longueur (cm) : 120  
Profondeur (cm) : 80  
Poids brut (kg) : 90,2

