

# Système sécurisation BIZSPOT laine soufflée pour spots Ø 60-90 mm (x 5)

*La solution de protection lumineuse pour l'isolation thermique par laine soufflée !*



## Caractéristiques

Conditionnement par sachet : 5

## Avantages

- Spécifiquement conçu pour la laine soufflée.
- Mise en oeuvre facile grâce à son auto-ajustement.

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Détails techniques

Polyamide 6.6 chargé de fibre de verre à 15 %.  
Perçage (mm) : 60 à 90.  
Utilisable uniquement avec de la laine classée M0 (incombustible).  
Euroclasses selon EN 13501-1 : A1 et A2.  
Résistance au fil incandescent (°C) : 960.

### Conseils

Se reporter à la notice du fabricant afin de contrôler l'espacement préconisé entre le spot et la laine soufflée.

### Application(s)

Protection de spots encastrés, utilisé dans le cas d'isolation par laine soufflée.

### Mode d'utilisation

1. Permet d'éviter le contact entre la laine soufflée et le spot.
2. Permet de créer une zone de ventilation.
3. Peut être utilisé sur des installations neuves comme déjà existantes.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Hauteur : 160 mm

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

### Produit packagé



#### Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 37  
Longueur (cm) : 27  
Profondeur (cm) : 16  
Poids net (kg) : 0,42  
Poids brut (kg) : 0,43



### Surconditionnement 1



x 4

#### Carton

Hauteur (cm) : 25,5  
Longueur (cm) : 40,5  
Profondeur (cm) : 25,5  
Poids net (kg) : 7,03  
Poids brut (kg) : 7,25



### Surconditionnement 2



x 128

#### Palette

Hauteur (cm) : 120  
Longueur (cm) : 120  
Profondeur (cm) : 80  
Poids net (kg) : 232  
Poids brut (kg) : 247

