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

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





Caractéristiques

Conditionnement par sachet: 5

Avantages

- Spécifiquement conçu pour la laine
- Mise en oeuvre facile grâce à son autoajustement.

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



Carton

Surconditionnement 1



Hauteur (cm): 25,5 Longueur (cm): 40,5 Profondeur (cm): 25,5

♣ Poids net (kg): 7,03 Poids brut (kg): 7,25



Surconditionnement 2



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

