

CAVALIER PIVOT



CE CONFORME A LA
NORME EN 13964

Compatible avec Fourrure F47 F45

Description

Cavalier pivot en acier galvanisé d'épaisseur 1 mm avec un trou pour tige filetée M6.

Application

Élément de suspension d'ossatures métalliques de type 45 ou 47 pour plafond suspendu.

Conseils d'utilisation

Clipper le cavalier dans la fourrure de type 45 ou 47. Positionner le trou central vers le haut pour une utilisation avec tige filetée ou vers le bas pour une utilisation avec tige lisse. Visser la tige filetée.

Disposer les cavaliers conformément au DTU 25-41 avec une distance maximum de 1,20 m entre eux. Respecter les charges maximales.

Caractéristiques techniques

Composition

Matière : Acier DX 51 + Z 100 / Z 140
Revêtement : zingué

Dimensions

Longueur : 50 mm
Largeur : 25 mm
Hauteur : 22 mm
Épaisseur : 1 mm

Tests

Réaction au feu : A1

Charge admissible : 500 N (soit 51 KG)

Charge de rupture normale : 1500 N

Durabilité : Revêtement métallique à chaud en continu Z100 / Z140 conforme à la norme EN 10327