

CHEVILLE AUTO-EXTINGUIBLES SGR-PA POUR PLAQUES ISOLANTES RIGIDES



| Code | Nom du produit | Dimensions | Paquets | Palettes | Unité de vente |
|---------------|--|---------------|---------|----------|----------------|
| TER11-3110AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 110 mm ø 8 mm | 100 | 9000 | 0 |
| TER11-3130AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 130 mm ø 8 mm | 100 | 9000 | 0 |
| TER11-3150AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 150 mm ø 8 mm | 100 | 9000 | PZ |
| TER11-3170AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 170 mm ø 8 mm | 100 | 7200 | PZ |
| TER11-3190AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 190 mm ø 8 mm | 100 | 7200 | 0 |
| TER11-3210AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 210 mm ø 8 mm | 100 | 5400 | 0 |
| TER11-3230AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 230 mm ø 8 mm | 100 | 5400 | 0 |
| TER11-3250AUT | Bouchons auto-extinguibles de classe V0 pour revê... | 250 mm ø 8 mm | 100 | 5400 | 0 |

Description

Les chevilles auto-extinguibles de classe V0 avec clou en polyamide prémonté sont essentielles pour la sécurité incendie dans le secteur du bâtiment. Utiliser ces chevilles lors de la pose de l'isolation thermique peut limiter les dommages au bâtiment et protéger la vie des personnes à l'intérieur en cas d'incendie. La classe V0 indique que la cheville a la capacité d'arrêter la propagation du feu dans les 10 premières secondes d'exposition au feu. Cela signifie que, en cas d'incendie, la cheville empêchera la propagation des flammes à travers les panneaux d'isolation thermique.

Material

Matériau plastique de classe V0

Use

Utilisé pour l'ancrage mécanique des panneaux isolants en laine minérale, ainsi que les principaux types de maçonnerie, supportant leur charge et leur traction par traction.

