

Pied de toit galvanisé à chaud avec tapis en caoutchouc (système à trous oblongs Eco)

223.7110

Plaque de base avec surface d'appui agrandie pour le montage de constructions sur les toits. Avec tapis en caoutchouc pour protéger la construction ou le toit.



| | |
|--------------------------|---|
| Largeur | 320mm |
| Couleur | Métallique nu |
| Poids | 5450 g |
| Filetage métrique | M12 |
| Force | 5kN |
| Longueur | 320 mm |
| Matière | Galvanisé à chaud |
| Matière nom | Galvanisé à chaud Panneau : Acier S235JR - EN 10025 ; Tapis en caoutchouc : Regupol 6510G |
| Spécification du produit | Pied de toit galvanisé à chaud avec tapis en caoutchouc (système à trous oblongs Eco) |
| Prof. | 14mm |
| Type | Pour tous les rails de montage de 41 mm |



7 612865 180471

