

Tox Tampon métallique pour cadre Window Galvanisé
avec vis à tête fraisée M6 Galvanisé

027.10115

Chevilles métalliques pour cadres avec fixation résistante à la traction et à la pression : pas besoin de poser ou de caler le cadre. Protection contre la corrosion grâce au revêtement en alu-zinc, résistant au feu selon la norme DIN 4102 (classe A1).



Écart matériau	≤ 102mm (62mm pour le béton cellulaire)
Entraînement	cruciforme forme Z Pozidrive 3
Diamètre du foret	10mm
Diamètre de la cheville	10mm
Dimension vis	M6
Longueur cheville	132mm
Marque	Tox
Matière	Galvanisé
Profondeur mini trou de forage	≥ 150mm
Profondeur mini ancrage	≥ 30mm (70mm pour le béton cellulaire)
Spécification du produit	Tox Tampon métallique pour cadre Window galvanisé avec vis à tête fraisée M6 Galvanisé : 10mm 132mm
Type	Fenêtre
Variante	10 mm 132 mm
Homologation	Résistant au feu selon la norme DIN 4102 (classe A1)

