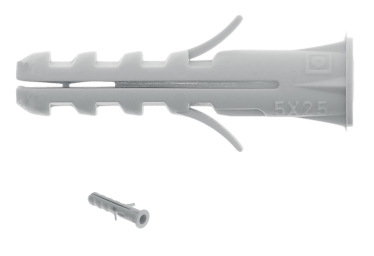
FICHE TECHNIQUE BIZ 720 154

Cheville matériaux pleins ALFA avec collerette Ø 12 x 60 mm vis Ø 8-10 (x 35)



Caractéristiques

Ø de perçage (mm): 12

Longueur de cheville (mm): 60

Profondeur de perçage minimum (mm): 70 Épaisseur maximum pièce à fixer (mm): 5

Résistance à l'arrachement béton C20/C25 (daN*): 60

Collerette: Oui

Conditionnement par boîte test: 35

Avantages

- Ergots anti-rotation pour une fixation
- Positionnement parfait grâce à la collerette.

Matériaux

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Polyamide 6. Tenue en température (°C) : -40 à +60. Couleur: gris RAL 7035.

Application(s)

Pour les fixations légères dans les matériaux pleins (béton, béton cellulaire, parpaing plein et brique pleine).

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Sac en plastique + carton

Hauteur (cm): 12 Longueur (cm): 6 Profondeur (cm): 9
Poids net (kg): 0,147

♣ Poids brut (kg): 0,177



Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm): 23 Longueur (cm): 40 Profondeur (cm): 30
Poids net (kg): 5,31

Poids brut (kg): 5,63



Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm): 130 Longueur (cm): 120 Profondeur (cm): 80 **♣ Poids net (kg):** 225

♣ Poids brut (kg): 235

