

Consommables de chantier > Vis et chevilles > Cheville > Cheville plastique >

Cheville nylon a expansion Bizeps



Caractéristiques produit

Marque	Scell it
Type de support	Plein, Creux
Matière de la cheville	Nylon
Catégorie de charge	Charge moyenne
Spécificité	Valeurs de tenue extrêmement élevées, expansion dans plusieurs directions, ailettes anti-rotation, grande longueur d'expansion pour un ancrage sécurisé.
Type de vis	Bois, Métaux
Utilisation	Idéale pour la fixation moyenne dans la brique creuse (type Poroton) et le béton cellulaire (type Ytong).
ETA-CE	Non
Vis incluse	Non
Support d'utilisation	Béton, Maçonneries pleines, Maçonneries creuses, Parpaing, Béton cellulaire
A collerette	Oui
Secteur - Page catalogue	10-85

Caractéristiques techniques

CBP235	4,5	5	80	70	6	6	50 pcs	Béton C20/25 : 150 kg, Brique pleine : 120 kg, Brique perforée ≥ H1212 - épaisseur brute ≥ 1kg/cm3 : 30 kg, Parpaing ≥ Hb12 : 7
--------	-----	---	----	----	---	---	--------	---

Code	Largeur	Hauteur	Longueur	Épaisseur	Largeur	Hauteur	Quantité	Description
CBP236	5	6	100	90	8	8	50 pcs	<p>kg, Béton cellulaire</p> <p>≥ PB2, PP2 : 15 kg</p> <p>Béton C20/25 : 200 kg, Brique pleine : 120 kg, Brique perforée ≥ Hlz12 - épaisseur brute ≥ 1kg/cm3 : 50 kg, Parpaing ≥ Hbl2 : 20 kg, Béton cellulaire ≥ PB2, PP2 : 20 kg</p>
CBP237	6	8	100	90	10	10	25 pcs	<p>Béton C20/25 : 250 kg, Brique pleine : 140 kg, Brique perforée ≥ Hlz12 - épaisseur brute ≥ 1kg/cm3 : 60 kg, Parpaing ≥ Hbl2 : 40 kg, Béton cellulaire ≥ PB2, PP2 : 25 kg</p>
CBP238	8	10	100	90	12	12	25 pcs	<p>Béton C20/25 : 300 kg, Brique pleine : 160 kg, Brique perforée ≥ Hlz12 - épaisseur brute ≥ 1kg/cm3 : 85 kg, Parpaing ≥ Hbl2 : 40 kg, Béton cellulaire ≥ PB2, PP2 : 25 kg</p>