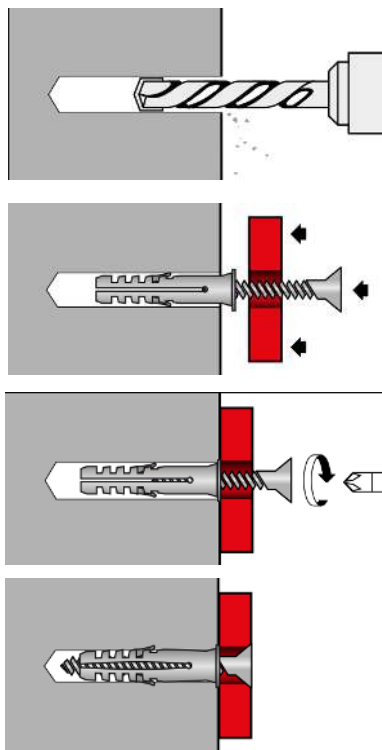




Cheville nylon pour matériaux pleins



Caractéristiques techniques

	Ø perçage	Profondeur de perçage	Pour vis de (si non fournie)
Ø14x75mm	14	85	10 à 12mm
Ø16x80mm	16	90	12 à 14mm

Résistances au cisaillement

Ø	Béton
Ø14x75mm	250 Kg
Ø16x80mm	260 Kg

* Résistance au cisaillement par cheville mesurée dans les matériaux désignés. Tenue indicative sur un matériau support sain et dans des conditions normales d'installation.

Matière

- Polyamide 6
- Vis fournie : acier zingué Cr3

Provenance

- Fabriquée en Italie
- Emballée en France

Applications

- Etagères lourdes
- Equerres métalliques
- Chaudières murales
- Chauffe-eaux
- Paraboles
- Gonds de volet