

RONDELLE ROSACE Ø90MM

A associer avec cheville nylon Ø10 TF

FAYNOT

ENVELOPPE DU BÂTIMENT

Destinée à la fixation d'isolants souples ou semi-rigide sur supports pleins ou creux
(béton plein, brique pleine ou creuse, maçonnerie pleine ou creuse, béton cellulaire...)

Rondelle rosace nylon Ø90mm
réf. 300090-082



A associer avec une cheville nylon et vis zinguée tête fraisée :



| Dimensions cheville | 10x80 | 10x100 | 10x120 | 10x140 | 10x160 | 10x180 | 10x200 | 10x230 |
|---------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|
| Référence | 310080-082 | 310100-082 | 310120-082 | 310140-082 | 310160-082 | 310180-082 | 310200-082 | 310230082 |
| Capacité serrage | 10 mm | 30 mm | 50 mm | 70 mm | 90 mm | 110 mm | 130 mm | 160 mm |

Principe de mise en œuvre :

- Réaliser un avant trou Ø10mm et 80mm de profondeur dans le support, puis nettoyer le trou.
- Enfiler la cheville Ø10 au travers de la rondelle rosace (la rondelle rosace se positionne parfaitement par clipsage sur la tête fraisée de la cheville)
- Installer la cheville munie de la rondelle dans le trou prévu
- Visser la vis dans la cheville



Rondelle clipsée sur la cheville