



EDIA

TAMIS

POUR SCELLEMENT CHIMIQUE



■ *Caractéristiques*

- Tamis plastique avec collerette.
- Bouchon centreur de tiges filetées.
- Pour scellements dans matériaux creux, adaptés pour des tiges filetées de M8 à M12.
- Scellement dans supports creux, perçage $\varnothing 16$, profondeur 90mm pour le tamis 16x85 et 130mm pour le tamis 16x125.
- Pour la mise en place de tiges filetées de M8, M10 et M12 (enlever le cône centreur pour M12) dans les supports creux.
- Permet l'économie de résine dans le creux.

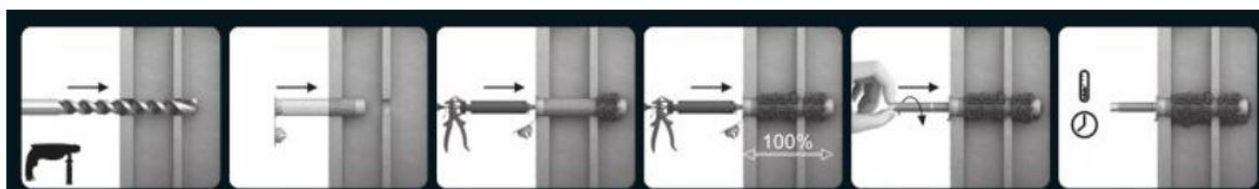
■ *Supports*

- Maçonnerie creuse.
- Parpaing creux.

■ *Applications*

- Pose de portail, volet.
- Grille de protection.
- Antenne, parabole.
- Palissade.
- Store - banne.
- Verranda.

■ *Mise en oeuvre*



■ *Responsabilité*

La société exploitant la marque EDIA décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en oeuvre du produit.

■ *La gamme EDIA*

Gencod	Code	Désignation article	Unités par sachet
3491290011925	145047	Tamis Plastique $\varnothing 16$ x 85	4
3491290011918	145044	Tamis Plastique $\varnothing 16$ x 125	4