



Le tamis d'ancrage polypropylène s'utilise pour les applications en maçonnerie creuse et même dans les joints entre maçonneries. Existe en différentes dimensions selon l'élément à fixer.

## CARACTÉRISTIQUES

### Matière

- Polypropylène

### Avantages

- Permet de concentrer la résine autour de la tige filetée, pour des supports tels que la maçonnerie creuse.

## APPLICATIONS

### Support

- Maçonnerie creuse.

### Domaines d'utilisation

- Tamis pour fixation dans support maçonné.

## DONNÉES TECHNIQUES

## Données

Références	Code article	Tige compatible	Diamètre tamis	Conditionnement
SH12050	SH12050	LMAS M8	12	50
SH16085	SH16085	LMAS M8 & LMAS M10	16	30
SH16130	SH16130	LMAS M8 & LMAS M10	16	25
SH20085	SH20085	LMAS M12 & LMAS M16	20	25

