



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.

APPLICATIONS

Support

- Maçonnerie creuse.

Domaines d'utilisation

- Tamis pour fixation dans support maçonné.

DONNÉES TECHNIQUES

Données

Références	Tige compatible	Cdt. boîte	Diamètre tamis
SH12050	LMAS M8	50	12
SH16085	LMAS M8 & LMAS M10	30	16
SH16130	LMAS M8 & LMAS M10	25	16
SH20085	LMAS M12 & LMAS M16	25	20
SH20130	LMAS M12 & LMAS M16	10	20
SH12050-RP10	LMAS M8	10	12
SH16085-RP6	LMAS M8 & LMAS M10	6	16
SH16130-RP6	LMAS M8 & LMAS M10	6	16
SH20085-RP4	LMAS M12 & LMAS M16	4	20

