

Техническа спецификация

Анкерна шпилка А4

Каталожен номер: 3497832



Анкерна шпилка и подходяща за целта втулка от пластмасова мрежа за закрепване на товари към тухлени стени в комбинация с инжекционен хоросан VMU plus. Приложение и за закрепване в тавани от бетон. Монтаж на анкерната шпилка в стени от бетон и плътни тухли само с инжекционния разтвор VMU plus, без втулка.

Use the wire sleeve VMU-SH 12x50 for the anchor rods M6 (L=65 mm) and M8 (L=65 mm). Should the anchor rods M8 (L=120 mm), M10 (L=140 mm), M10 (L=160 mm) and M12 (L=165 mm) be used, then use the wire sleeve VMU-SH 18x95.

Монтаж на анкерната шпилка VMU-A 8 x 110 mm с муфа от пластмасова мрежа VM-SH 12 x 80 или VM-SH 16 x 85.

Монтаж на анкерната шпилка VMU-A 10x130 mm с муфа от пластмасова мрежа VM-SH 16 x 85.

Монтаж на анкерната шпилка VMU-A 10x150 mm с муфа от пластмасова мрежа VM-SH 16 x 85 или VM-SH 16 x 130.

Монтаж на анкерната шпилка VMU-A 12x155 mm с муфа от пластмасова мрежа VM-SH 20 x 85

Комплект анкерна шпилка, подложна шайба и шестоъгълна гайка.

Основни данни

Каталожен номер	3497832
Тип	VMU-A 10-130A4
Наименование 1	Анкерна шпилка комплект
Наименование 2	за бетон и зидария
Производител	OBO
Размери	130x8,2
Най-малка продажна единица	10
Количествена единица	брой
Тегло	8,15 кг
Единица тегло	kg/100 чифт

Техническа спецификация

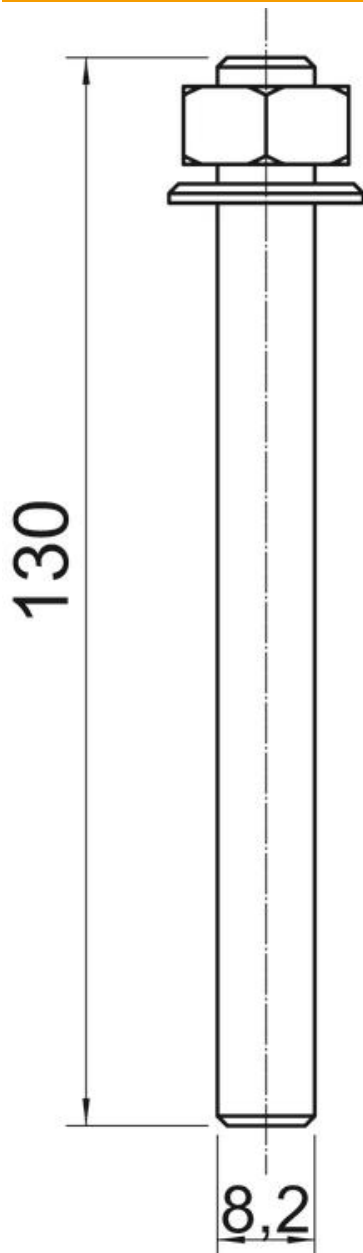
Анкерна шпилка А4

Каталожен номер: 3497832



Размери

Дължина	130 mm
Размер d	10 mm
Размер L	130 mm



Технически данни

Резба	M10
Метрична резба	10

Техническа спецификация

Анкерна шпилка А4

Каталожен номер: 3497832



Технически данни

Система на резбата	метричен
С външна резба	да
Размер на гаечния ключ	17
Маркировка за дълбочина	да