

Комплект крепления бойлера



Комплект крепления бойлера

PWB 100



материал дюбеля: нейлон материал крюка-шурупа: электрооцинкованная сталь







бетон природный камень

полнотелый кирпич





блистер оптовая упаковка

В комплекте PWB 100: нейлоновый дюбель - 2 шт.; крюк-шуруп - 2 шт.

PWB 200







материал дюбеля: нейлон материал шпильки: электрооцинкованная сталь материал шайбы и гайки: электрооцинкованная сталь







природный камень

полнотелый кирпич



оптовая упаковка

В комплекте PWB 200: нейлоновый дюбель - 2 шт.; сантехническая шпилька - 2 шт.; шайба - 2 шт.; гайка - 2 шт. Торцевая часть шпильки имеет шлиц TORX T25.

Комплект крепления бойлера

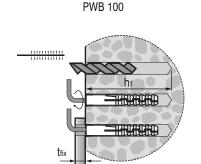


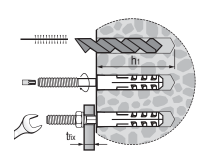
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ						Рекомендуемый
ТИП	L	do	tfix	h ₁	SW	объем бойлера
	MM	MM	MM	MM	MM	Л
PWB 100	80	10	2 - 10	85	13	до 100
PWB 200	70	14	2 - 30	75	13	до 200
L - длина дюбеля					h1 - min. глубина сверления	
d₀ - диаметр сверла					SW - размер шляпки под ключ	
t _{fix} - max. толь	цина при	крепляе	иого мате	риала		



МОНТАЖ

- 1. Просверлите отверстие в соответствии с таблицей (do, h1).
- 2. Прочистите отверстие.
- 3. Установите дюбель в отверстие.
- Закрутите крюк (PWB 100) | Закрутите шпильку (PWB 200).
- 5. Установите бойлер | Затяните гайку.





PWB 200