

Дюбель-гвоздь LYT 6/60 LK SP оцинк.

АРТИКУЛ SORMAT 75682

Времясберегающий, простой и быстрый крепеж для легких нагрузок

- Предварительно смонтированный с шурупом-гвоздем, готовый к монтажу нейлоновый дюбель для сквозного монтажа забиванием.
- Головка шурупа-гвоздя снабжена шлицем позидрайв для демонтажа и регулировки крепления.
- Фланец дюбеля работает как пластиковая шайба, предотвращая контактную коррозию.
- Условия использования связаны с материалом шурупа: оцинкованные - для сухих помещений и временных креплений на улице.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Подконструкции
- Шкафчики
- Плинтусы
- Обшивка досками
- Кабельные каналы
- Зажимы для кабеля
- Опоры трубопроводов

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Другие артикулы	/
Материал	Полиамид / Сталь, оцинкованная
Упаковка	упак.: 200 / опт.кор.: 2000 / паллет: 48000
Вес	5.5 kg / 1000

МАТЕРИАЛ ОСНОВАНИЯ

ОДОБРЕНО ДЛЯ

- Сжатая зона бетона
- Полнотелый глиняный кирпич

ТАКЖЕ ПОДХОДИТ ДЛЯ

- Природный камень
- Пустотелый глиняный кирпич



ETA-11/0487 + DoPs



0809-CPD-0793

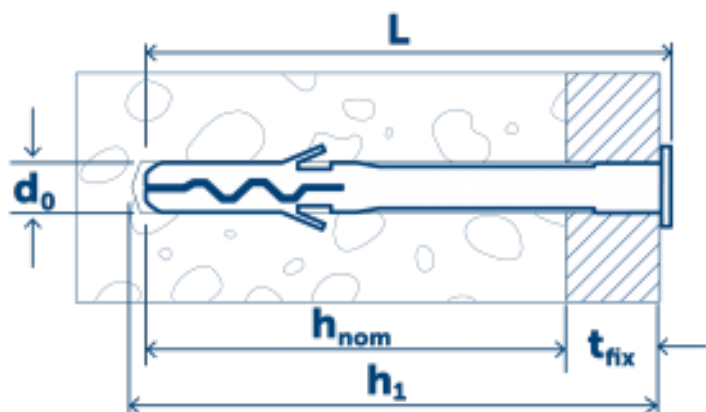
Технические данные

ПАРАМЕТРЫ УСТАНОВКИ

размер	6
Длина	60
макс.толщина прикрепляемого материала (T_{fix})	30

ПАРАМЕТРЫ УСТАНОВКИ

Отверстие в прикрепляемом материале (D_f)	6,5
диаметр сверла (d_0) \varnothing	6
мин.глубина отверстия	70
глубина отверстия (h_1)	70
расчетная глубина анкеровки (H_{nom})	30
Эффективная глубина анкеровки (H_{ef})	30



Рабочие характеристики

Материал основания <input type="text" value="все"/>	Тип нагрузки	Глубина анкеровки (h_{nom})	Направление нагрузки	Значение нагрузки
Сжатая зона бетона C20/25	N_{Rec}	30 mm		0.2 kN
Сжатая зона бетона C20/25	V_{Rec}	30 mm		0.2 kN
Полнотелый кирпич $f_b \geq 20,5$ N/mm ²	N_{Rec}	30 mm		0.2 kN
Полнотелый кирпич $f_b \geq 20,5$ N/mm ²	V_{Rec}	30 mm		0.2 kN

Монтаж

