

Установочные изделия

Полиамидные дюбели

Технические характеристики

- Дюбели изготавливаются из полиамида 6/6
- Выпускаются серого (RAL 7035) и белого (RAL 9001) цвета
- Дюбели могут комплектоваться стальными никелированными винтами с головкой под шестигранник
- Устойчивы к атмосферным воздействиям, газам, не подвержены старению
- Диапазон рабочих температур от -30 до +90 °C
- Пригодны для использования с широким спектром материалов (от цемента до дерева) без ухудшения качества крепления.

Техническое описание Стр 8/1

Габаритные размеры Стр 9/44

Дюбели



Дюбели с винтами



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры diam.x L	Упаковка, шт
18 405	серый	5x25	200
18 406	серый	6x30	100
18 408	серый	8x40	100
18 410	серый	10x50	50

Код изделия	Цвет	Габаритные размеры Дюбель (d)	Винт (d x L)	Упаковка, шт
18 415	серый	5	3.5 x 25	100
18 416	серый	6	4 x 30	100
18 418	серый	8	5 x 40	50
18 420	серый	10	6 x 50	50

Дюбели с забиваемыми винтами



Дюбели с крюками



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры Дюбель (d)	Винт (d x L)	Упаковка, шт
18 430	Белый	5	3.5 x 27	100
18 432	Белый	6	4 x 35	100
18 434	Белый	6	4 x 55	50
18 436	Белый	8	5 x 70	50
18 440	Белый	8	5 x 72	50

Код изделия	Цвет	Описание	Упаковка, шт
18 450	серый	винт М4	50
18 452	серый	крюк с тупым углом, резьба М4	50
18 454	серый	крюк с прямым углом, резьба М4	50
18 456	серый	крюк в виде незамкнутой окружности, резьба М4	50
18 458	серый	крюк в виде замкнутой окружности, резьба М4	50

Предназначены для быстрого монтажа
Дюбель расширяется при забивании винта, при необходимости винт можно выкрутить
Прикрепляемая деталь должна прижиматься к шейке дюбеля

Крюки изготовлены из никелированной стали
Резьба М4 - отверстие \varnothing 9 x 36 мм