

Технічний паспорт

Багатоцільовий дюбель

Артикули: 2348122



Також підходить як дюбель для порожнистого матеріалу, із зачіпками для протидії ковзанню. 3 встановлені стабілізатори приймають на себе обертовий момент.

Необхідна мінімальна довжина загвинчування = довжина дюбелю + товщина конструкції + 1 x Ø гвинтів. Значення для шурупів з найбільшим діаметром в бетоні класу B25. Рекомендації по конфіцієнту запасу міцності: 5-кратний

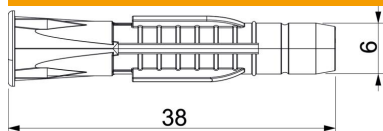


PA Поліамід

Основні дані

Артикули	2348122
Тип	910 AZK 6x38
Позначення 1	Багатоцільовий дюбель
Доступний з	01.05.2020
Виробник	OBO
Розмір	6x38
Колір	світло-сірий
Матеріал	Поліамід
Мінімальна одиниця продажу VK	100
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	0,063 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

Розміри



Розмір D	6 mm
Розмір L	38 mm

Технічний паспорт

Багатоцільовий дюбель

Артикули: 2348122



Технічні характеристики

Конструкція	Універсальний дюбель
Бетон Fempf.	230
Мін. діаметр отвору	6 mm
Підходить для кріплення за допомогою кабельних стяжок	ні
Підходить для газобетону	ні
Підходить для шестигранного шурупу	так
Гіпсокартон 12,5 мм, Fempf.	90
Порожниста цегла, Hlz12 Fempf.	230
Шурупи	4-5
Силікатна порожниста цегла, KSL12 Fempf.	340
Із краєм	так
Із гвинтами	ні
Пористий бетон P2 Fempf.	50
Цільна цегла Mz12 Fempf.	190