# **Технический паспорт** Пружинно-откидной дюбель

### Арт.-№ 3482707





В комплекте с гайкой и большой U-шайбой. Универсальное крепление для больших нагрузок, предназначенное для бетона, стальных профилей, металлических листов и пластин. Применение: отопительная и вентиляционная техника, техника кондиционирования воздуха, системы охлаждения, спринклерные установки, трубы, кабельные трассы, и т.д. \* В зависимости от толщины потолочного профиля.

(€

Сталь G Сталь

гальванически оцинкованный

### Исходные данные

Артикульный №	3482707
Тип	KD 8 100
Обозначение 1	Пружинно-откидной дюбель
Размер	M8x100mm
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	гальванически оцинкованный
Поверхность согласно DIN	DIN EN 12329
Сокращение поверхности	G
Минимальная единица	25,00 Шт.
продажи	
Bec	11,20 кг/100 шт.

# Технический паспорт

## Пружинно-откидной дюбель

### Арт.-№ 3482707



#### Технические характеристики L1 В Длина 100,00 мм Размер L 100,00 мм Конструкция С резьбовым стержнем Просверленное отверстие 22,00 Ø мм Диаметр отверстия 22,00 мм Разрушающая нагрузка 2,40 кН Общая длина 100,00 мм Резьба M8 Минимальная глубина полого 75,00 мм резонатора С подкладной шайбой $\checkmark$ D