

R-DPG-V Гвозди в бумажной ленте плюс газ

[Russian]: Smooth shank galvanised nails for timber framing, roofing and other timber applications



Сертификация

ты



Информация о продукте

Свойства и преимущества

- [Russian]: 34° angle collation with a clipped head ensures the nail is compatible with all leading manufactures tools
- [Russian]: Special coating at the base of the shank improves the drive of the nail and ensures a secure fixing
- [Russian]: Diamond point prevents the timber from splitting
- [Russian]: Waxed paper collation avoids deterioration in wet conditions
- [Russian]: łączenie taśmą plastikową
- [Russian]: Minimum of 12 microns zinc coating provides great corrosion protection
- [Russian]: Depending on the quantity of nails box contains 1,2 or 3 fuel cells

Применение

- Конструкции скелетных домов
- [Russian]: Installation of battens and sheathing in roof construction
- [Russian]: Installation of soffits and other roof finishing elements

Материал

основания

- Конструкционная древесина
- Фанера
- ДСП
- Дерево



Данные логистики

Артикул	Диаметр дюбеля	Длина	Тип соединителя	Стержень гвоздя	Покрытие	Толщина слоя	Метод соединения	Количество соединителей на ленте	Количество в упаковке	Количество сосудов с газом	Вес единичной упаковки	Вес сборной упаковки	Штрих-код
	[мм]	[мм]						[шт.]	[шт.]	[шт.]	кг	кг	
R-DPG-2863-V	2.8	63	Обрезанная головка - D	Гладкая поверхность	Гальванически посеребренный	Минимум 12 микрон	В ламинированной бумажной упаковке 34°	44	3300	3	11.57	11.57	59066754 64107
R-DPG-3163-V	3.1	63	Обрезанная головка - D	Гладкая поверхность	Гальванически посеребренный	Минимум 12 микрон	В ламинированной бумажной упаковке 34°	44	3300	3	13.01	13.01	59066754 64114
R-DPG-3175-V	3.1	75	Обрезанная головка - D	Гладкая поверхность	Гальванически посеребренный	Минимум 12 микрон	В ламинированной бумажной упаковке 34°	44	2200	2	10.33	10.33	59066754 64138
R-DPG-3190-V	3.1	90	Обрезанная головка - D	Гладкая поверхность	Гальванически посеребренный	Минимум 12 микрон	В ламинированной бумажной упаковке 34°	44	2200	2	12.14	12.14	59066754 64145