

# Кабельная стяжка



инструкция



## PRN Кабельная стяжка



материал: нейлон



оптовая упаковка

### ПРИМЕНЕНИЕ

Кабельная стяжка PRN предназначена для соединения электропроводов и кабелей в единый пучок.

## PRNS Кабельная стяжка атмосферостойкая



### Технические параметры

ТИПОРАЗМЕР	L	b	d <sub>1</sub>	прочность на разрыв
	мм	мм	мм	кг
PRNS, PRN 150	150	3,5	3-35	18
PRNS, PRN 200	200	4,8	5-50	22
PRNS, PRN 290	290	4,8	5-80	22
PRNS, PRN 370	370	4,8	5-100	22

L - длина стяжки  
b - ширина стяжки

d<sub>1</sub> - диаметр пучка

## PDR Крепление для стяжек

материал: нейлон



коробка



оптовая упаковка



бетон


 полнотельный  
кирпич


### МОНТАЖ

Просверлите отверстие диаметром 8 мм.  
Глубина сверления составляет min. 36 мм.

Осторожно забейте крепление в отверстие.  
Закручивать крепление **НЕЛЬЗЯ!**

Соблюдайте правильное направление  
прорези в головке крепления.

