

2.3.2. Анкерно-поддерживающий зажим PAS 216/450®

Назначение:

- Зажим анкерно-поддерживающий (натяжной) PAS 216/450 предназначен для концевого или промежуточного крепления 2- или 4-проводного СИП на вводах абонентов сечением 16-50 мм².

Характеристика:

- Зажим изготовлен из стали горячего цинкования и погодо-ультрафиолетостойкого термопластика, усиленного стекловолоконной структурой. Момент затяжки болта 35 Н/м.

Отличительные особенности:

- При повороте щек, фиксирующих провод, на 90° может также применяться как поддерживающий зажим на промежуточных опорах.



PAS 216/450

Кол-во жил	Позиция	Сечение жилы, мм ²		Диаметр провода, мм		Предельная нагрузка, даН	Масса, г	Кол-во в упаковке, шт.
		Мин.	Макс.	Мин.	Макс.			
2/4	PAS 216/450	2x16	4x50	7	12	1000	267	30

2.3.3. Анкерный клиновой зажим типа DN 123®, DN 126®, DN 1® и анкерные зажимы PAG для абонентских ответвлений

Назначение:

- Зажим клиновой анкерный (натяжной) DN 123 предназначен для концевого крепления проводов ответвления сечением 16-25 мм² от магистрали к вводам.

Характеристика:

- Зажим изготовлен из термопластика, усиленного стекловолоконной структурой. **Зажимы типа DN имеют съемную скобу.**

Отличительные особенности:

- Предельная нагрузка анкерного зажима DN 123 увеличена с 220 кг до 350 кг, что позволило выполнять пролеты ВЛИ длиной до 40 м.
- Зажим DN 126 предназначен для проводов сечением 4x35 мм². Корпус зажима выполнен из усиленного стеклоармированного полиамида серого цвета, стойкого к воздействию прямых ультрафиолетовых лучей. Предельная нагрузка для зажима составляет 800 даН.
- Так как в России в 90% случаев для ввода в дом применяются провода сечением 2x16 мм², то использование зажима DN1 является наиболее целесообразным решением.

Примечания:

- При закреплении двух проводов в зажиме, предназначенном для четырех жил, необходимо обязательно заклинить второй клин в корпусе. Зажим PAC 25 снабжен крючком для удобства монтажа.



PAC 25

DN 1

Кол-во жил	Позиция	Сечение жилы, мм ²		Диаметр провода, мм		Предельная нагрузка, даН	Масса, г	Кол-во в упаковке, шт.
		Мин.	Макс.	Мин.	Макс.			
2	DN 1	2x16*	2x25	7	9	200	90	50
2/4	DN 123	2x16	4x25	7	9	350	104	50
2/4	DN 126	2x16	4x35	7	10	800	160	50
2/4	PAC 25	2x16	4x25	7	9	220	180	50
2	PAG 216/35	2x16	2x35	7	10	500	165	50
2/4	PAG 416/35	2x16	4x35	7	10	1000	200	50

* Допускается применение зажима DN1 с проводами сечением 6 и 10 мм².