

Анкерный зажим Crosver PA 2000

Назначение

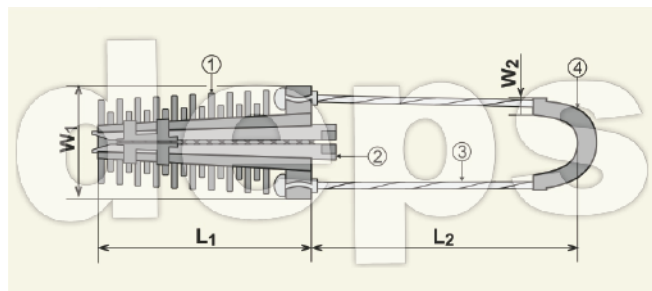
Анкерный зажим PA 2000 торговой марки Crosver предназначен для крепления и подвеса самонесущего, полностью диэлектрического оптического кабеля ADSS. Диаметр зажимаемого элемента от 9 мм до 12 мм.

Конструкция

Анкерный зажим модификации PA 2000 состоит из пластикового корпуса с удлиненными зажимными невыпадающими клиньями и хомута имеющего трос из нержавеющей стали. Высокопрочный пластик, стабилизированный к воздействию ультрафиолетовых лучей, обеспечивает надежное крепление в любых климатических условиях. Удлиненные клинья предназначены для большей площади соприкосновения с оболочкой кабеля и имеют множество фиксирующих выступов.

Хомут съемный, для удобства зацепа за кольцевые крепления.

Для предохранения троса от износа и равномерного распределения нагрузки в точке крепления петля снабжена пластиковым коушем.



1	Корпус зажима	УФ-стойкий термопластик
2	Клинья	УФ-стойкий термопластик
3	Петля	Нержавеющая сталь
4	Коуш	УФ-стойкий термопластик

Технические характеристики

Диаметр зажимаемого элемента, мм	9...12
Длина корпуса (L1), мм	210
Длина петли (L2), мм	225
Ширина корпуса(W1), мм	93
Коуш (W2), мм	10
Клин, мм	240
Минимальная разрушающая нагрузка, кг	2000
Температурный диапазон эксплуатации, °С	-40...+60
Габаритные размеры (Д×Ш×В), мм	450×93×49
Вес, кг	0,45