

NMF-KDZS60-10

Термоусаживаемая гильза (КДЗС), 60 мм



Комплект для защиты сварного соединения (термоусаживаемые гильзы) предназначен для обеспечения механической прочности, влагозащищенности и защиты от каких-либо повреждений места сварного соединия оптических волокон. С термоусаживаемыми гильзами возможно использовать как волокно в первичном (250 мкм), так и во вторичном (900 мкм) буферном покрытии. Гильза состоит из двух трубок: внешней термоусаживаемой и внутренней термоплавкой. Между трубками располагается силовой элемент - стержень из нержавеющей стали, который препятствует изгибу места сварки.

Термоусаживаемая гильза **NMF-KDZS60-10** имеет длину 60мм и поставляется в упаковке по 10 штук.

Таблица заказа

| P/N | Длина, мм | Материал | Индивидуальная упаковка | a |
|---------------|-----------|---|-------------------------|-----------|
| | | | Объем, м3 | Масса, кг |
| NMF-KDZS60-10 | 60 | Термоусаживаемый пластик со стальным стержнем | 0,000064 | 0,009 |



NMF-KDZS60-10

Термоусаживаемая гильза (КДЗС), 60 мм

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|----------------------|---|
| Длина, мм | 60 |
| Гарантия | 1 год |
| Цвет | Прозрачный |
| Упаковка | Индивидуальная – полиэтиленовый пакет |
| Материалы | Термоусаживаемый пластик со стальным стержнем |
| Диаметр после усадки | 3,0 мм |