

Ostonki

spawu światłowodowego 40 mm 100 szt. Ø2.5 mm



ID: 4126

Termokurczliwa osłona spawu światłowodowego. Długość 40mm, średnica po obkurczeniu fi 2.5mm. Opakowanie zawiera 100szt.

Ostonki spawów światłowodowych to elastyczne rurki wykonane z tworzywa sztucznego zmniejszającego swoją objętość pod wpływem ciepła. Zabezpieczają spawy i połączenia przed urazami mechanicznymi, zanieczyszczeniami, wilgocią oraz usztywniają połączenie.

- średnica zewnętrzna osłonki przed obkurczeniem: 3,5 mm +/- 0,5 mm
- średnica zewnętrzna osłonki po obkurczeniu: 2,5 mm +/- 0,2 mm
- średnica otworu osłonki przed obkurczeniem: 1,8 mm
- średnica druczka wzmacniającego: 1,5 mm stal AISI 304
- minimalna temperatura obkurczania: 110 °C
- maksymalny czas obkurczania: 60 sekund