

# LANmark-OF Anaerobic Connectors - Bulk Packaging

- - Steckverbinder für die Vor-Ort-Terminierung
- - Geeignet für die Installation auf 900µm Faser
- - Bulk-Verpackung für eine einfache Installation
- - Installation mit dem Aginode Anaerobic Toolkit

Aginode bietet eine große Auswahl an LWL-Steckverbindern für die Feldkonfektionierung an. Alle diese Steckverbinder erfüllen die neueste Norm ISO 11801.

Die in Großverpackungen erhältlichen Steckertypen sind SC und LC. Beide Steckverbinder sind in Singlemode- und Multimode-Versionen erhältlich.

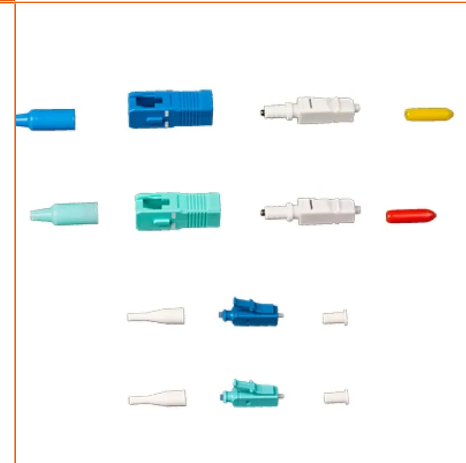
Zur Erleichterung der Installation sind die Steckergehäuse in einem Beutel verpackt. Die Steckergehäuse sind separat in einem anderen Beutel verpackt. Diese Großverpackung reduziert die Zeit zum Auspacken der einzeln verpackten Steckverbinder und vermeidet Verpackungsmüll.

Für optimale Installationen empfiehlt Aginode die Verwendung des LANmark-OF Toolkit SM & MM Anaerobic Connector (Starter Kit), Ref.: 102.230. Dieses Toolkit bietet ein umfassendes Set an Werkzeugen und Verbrauchsmaterialien für einfachere Arbeiten vor Ort und wird mit einer bebilderten Installationsanleitung geliefert.

## Detaillierte Beschreibung Steckverbinder

- Ferrule aus Zirkoniumdioxid-Keramik
- Außendurchmesser Ferrule: 2,5 mm für SC- und ST-Stecker und 1,25 mm für LC-Stecker
- Ferrule-Lochgröße: 126 µm für Singlemode-Steckverbinder und 127 µm für Multimode-Steckverbinder
- Typische Einfügungsdämpfung: 0,2 dB
- Rückflusdämpfung > 35 dB für Multimode- und 45 dB für Singlemode-Steckverbinder
- Dauerhaftigkeit < 0,1 dB typische Veränderung nach 500 Steckungen

## Einhaltung von Normen



## STANDARDS

ISO/IEC 11801

- SC-Steckverbinder: IEC 61754-04
- LC-Steckverbinder: IEC 61754-20

## Merkmale/Vorteile

- Schnelle anaerobe Aushärtung mit Klebstoff und Aktivator
- Begrenzter Verbrauchsmaterialsatz erforderlich
- Insgesamt kostengünstige Technologie für kleine Projekte: preiswerter Verbinder, keine Investition in teure Werkzeuge
- Keine Investition in einen Ofen oder teures Spleißwerkzeug erforderlich
- Keine Investition in eine Poliermaschine: Polieren von Hand empfohlen
- Benötigt keinen Strom bei der Installation
- Installation in wenigen Minuten erledigt
- Kurze Einrichtungszeit: Kein Aufwärmen des Ofens erforderlich
- Zuverlässige Lösung: Kein Indexanpassungsgel im Stecker

# LANmark-OF Anaerobic Connectors - Bulk Packaging

## EIGENSCHAFTEN

*All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.*

*All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.*