**PRESSEMITTEILUNG**

Innovative, neue IP68-dichte Kabelmuffen von Connect Com für den Breitbandausbau

*Nürtingen, September 2023* – Der Breitbandausbau in Deutschland läuft nach wie vor auf Höchsttouren. Die Anforderungen bei Endkunden ebenso wie von Netzbetreibern und Installateuren sind denkbar vielfältig und steigen stetig. Glasfaserspezialist Connect Com hat mit den neuen ONE® STORAGE- und ONE® PATCH-Muffen innovative Lösungen für den zukunftssicheren Breitbandnetzausbau entwickelt und ergänzt somit die bewährte ONE® Muffen-Serie. Die neuen CCM ONE®-Muffen ermöglichen das Vorhalten von Hausanschlusskabeln für noch nicht erschlossene Baugebiete bzw. für das Patchen von LWL-Steckverbindungen innerhalb einer IP68-dichten Muffe.

**CCM ONE® STORAGE-Muffe für die IP68-dichte Aufbewahrung von Hausanschlusskabeln**

Erklärtes Ziel des Breitbandausbaus ist, letztendlich jedes Haus mit Glasfaser und schnellem Internet zu versorgen. Nun kann es aber vorkommen, dass der gegenwärtige Grundstückseigentümer keinen Glasfaseranschluss möchte oder Baugrundstücke erst später erschlossen werden. „Um Planungen ebenso flexibel wie zukunftsfähig zu halten, haben wir die ONE® STORAGE-Muffe entwickelt“, erklärt Florian Beck, Leiter Produktmanagement bei der Connect Com GmbH in Nürtingen. In ihrem IP68-dichten Gehäuse können bis zu 65 Meter Hausanschlusskabel für den zukünftigen Ausbau sicher und kostengünstig aufbewahrt werden. Die Storage-Lösung aus Kunststoff und verzinktem Stahlblech kann direkt in der Erde verlegt werden und ist dauerhaft dicht; eine Ortung durch Kugelmarker ist möglich.

**CCM ONE® STORAGE-Muffe für die IP68-dichte Aufbewahrung von Hausanschlusskabeln**

Als Hersteller ist Connect Com immer dicht an Markt und Kunden; diese Praxisnähe zeigt sich auch im Angebot der neuen CCM ONE® PATCH-Muffe. „Von Planern, Netzbetreibern und Installateuren wird zunehmend gefordert, in Spleißmuffen patchen zu können“, so Beck. Deshalb ist die gefragte ONE® Spleißmuffe von Connect Com ab sofort auch als IP68-dichte PATCH-Variante für das Patchen von LWL-Steckverbindungen erhältlich. Die Muffe zum Spleißen für bis zu 144 Spleiße, Patchen und für Splitter ist individuell nach Anforderung konfigurierbar.

Weiterführende Informationen zu CCM ONE® **PATCH** Muffen unter <https://www.connectcom.de/de/news/one-patch/>

Weiterführende Informationen zu CCM ONE® **STORAGE** Muffen unter

<https://www.connectcom.de/de/news/one-storage/>

*(2.177 Zeichen inkl. Leerzeichen)*

*Bei Abdruck bitte Belegexemplar an Connect Com.*

**Über Connect Com:**

Connect Com bietet als ein führender Hersteller Komplettlösungen für Kommunikationsnetze in den Bereichen Breitband, Gebäudeverkabelung, Rechenzentrum, Industrie sowie Energie, Verkehr und Überwachung.

Seit 1993 entwickeln und fertigen wir zukunftsfähige Glasfaserprodukte mit konsequentem Fokus auf die Erfüllung von individuellen Kundenbedürfnissen und bieten unseren Kunden somit ein Maximum an Qualität, Zuverlässigkeit, Flexibilität und Service.

Gemäß unserem Motto «Connecting the dots» arbeiten rund 180 Mitarbeiter an Standorten in der Schweiz und in Deutschland mit viel Motivation und Freude daran, gemeinsam zielgerichtet immer neue Ideen umzusetzen. Sie schaffen jeden Tag Verbindungen zwischen Menschen, Maschinen und komplexen Systemen.

Zu unseren Kunden zählen Telekommunikationsversorger, Stadtwerke, Energieversorger, Gemeinden und Kommunen, Installationsbetriebe, Planungs- und Ingenieurbüros, Tiefbauunternehmen, Rechenzentrumsbetreiber, IT-Systempartner und Transportunternehmen.

Das breite Produktspektrum der Connect Com umfasst Glasfaserkabel, Rohrsysteme, vorkonfektionierte Kabel, Patchkabel, Patchkabelmanagement, MTP Multifiber-Lösungen, 19‘‘ Panels, Spleißboxen und Spleißgehäuse, PoP-Gebäude, optische Hauptverteiler, MFG, KVz, NVt, Spleißmuffen, Kabelschachtsysteme, Anschlussdosen, Splitter, Filter, Koppler, Netzwerkschränke, aktive Switch-Systeme, Spleiß- und Messtechnik sowie RJ45-Kupfersysteme.

Weitere Informationen zum Produkt- und Dienstleistungsangebot der Connect Com unter [www.connectcom.de](http://www.connectcom.de/).

Pressekontakt Deutschland:

Lars Braach

Telefon: +49 7022 9607 261

E-Mail: lars.braach@connectcom.de

Connect Com GmbH

Stegweg 36-38

72622 Nürtingen

Deutschland

**Bildmaterial: CCM ONE® PATCH und CCM ONE® STORAGE Muffen**



In der IP68-dichten CCM ONE® STORAGE Muffe können bis zu 65 m Glasfaserkabel für den Hausanschluss aufbewahrt werden.

*Datei: CCM ONE STORAGE Muffe.jpg*



Die CCM ONE® PATCH Muffe ist für bis zu 144 Spleiße ausgelegt und ermöglicht IP68-dichtes Patchen von LWL-Steckverbindungen.

*Datei: CCM ONE PATCH Muffe.jpg*



Die CCM ONE® Muffen PATCH und STORAGE aus Kunststoff können direkt in der Erde verlegt werden und sind dauerhaft IP68-dicht.

*Datei: CCM ONE PATCH und STORAGE Muffen geschlossen.jpg*