

MECHANISCHE DOSENMUFFE TDM 1 (IP68)

- Für schnelle und sichere Verbindungen von Kommunikations-, Steuer- und Versorgungsleitungen.
- Wasserdicht (IP 68)
- UV-beständig
- Erdalkalien- und fäulnisbeständig
- Muffenkörper aus schlagfestem Kunststoff
- Mit Schraubdeckel
- Mit Lasche zur Plombensicherung gegen nicht autorisierten Zugriff
- Für die Verbindung von bis zu vier Kabeln geeignet
- Die Dosenmuffe entspricht dem Standard ÖVE IM22
- Typ: TDM1
- Durchgangs-Leiterquerschnitt: 3 x 1,5 mm² bis 5 x 2,5 mm²
- Anwendungsbereich: 6 – 14 mm ø
- Plombierbar

Lieferumfang: eine Dosenmuffen mit Tülleneinsatz, fünf Kabelbinder, eine Dose Gleitmittel, Cuttermesser, Montageanleitung

CIMCO-Artikelnr. 18 4760

ALPA-GEL

Das Silikongel schützt Kabelverbindungen vor Erschütterung, Staub, Schmutz und Feuchtigkeit (IP68). Nach Aushärtung der Gelmasse ist ein Entfernen jederzeit rückstandslos möglich. Das lösungsmittelfreie Zwei-Komponenten-Silikongel wird im Mischungsverhältnis 1:1 angerührt und erreicht eine Durchschlagsfestigkeit von 20 KV/mm. Die Eigenschaften bleiben im verarbeiteten Zustand über eine Temperaturspanne von -40 °C bis +180 °C unverändert. Inhalt: 250 ml.

Lieferumfang: jeweils eine Silikon-Komponente A und B, ein Mischbecher, ein Spatel und ein Paar Einweghandschuhe.

CIMCO-Artikelnr. 15 1010