

KABELÜBERGANG MODELL: GF60

- 60cm Edelstahl-Spiralschlauch
- Endstücke aus Zamak®-Zinkdruckguss mit verschraubbaren Kappen (Schrauben sichtbar)
- Aufbauversion - einfach zu installieren
- Durchmesser: 9mm (innen), 13mm (außen)
- Vandalismussicher



Die Kabelübergänge von CDVI bieten eine sichere Methode für die Kabelverbindung zwischen einem festen und einem beweglichen Punkt (z.B. Türrahmen und Türblatt). Das Kabel wird durch den Spiralschlauch aus Edelstahl geschützt. Der Innendurchmesser des Spiralschlauchs beträgt 9mm und ist somit für die gängigsten mehradrigen Kabel für Türverriegelungen und -steuerungen geeignet.

Der Kabelübergang GF60 wird sichtbar montiert, die Verschraubung der Endstücke erfolgt mit "DiAx"-Schrauben und sind daher vandalismussicher. Geeignet für problematische Montagen und rauen Betrieb.