

Datenblatt

KABELÜBERGANG DL400 - verdeckter Einbau

Produktbeschreibung

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 10mm und ist somit für die Verwendung von dickeren Kabeln geeignet.

Der DL400 wird in die Laibung der Tür versenkt und ist bei geschlossener Tür verdeckt und völlig unsichtbar.



Spezifikationen

- Länge: 27cm
- Kabelführung
- Einfach zu installieren
- 10mm Innendurchmesser
- Vandalismussicher

 *zertifiziert*

 *DEEE*

 *zertifiziert*

Produktinformation

Material: Stahlgehäuse
Verschlüsse: Verdeckt

