

# Kabelführung

## Kabeldurchführung



### Steckerdurchführung

#### für Steckerausbrüche (24-polig)

Zum Durchführen von 2 vorkonfektionierten Kabeln durch den Steckerausbruch, ohne den Kabelstecker zu demontieren.

Kabeldurchmesser: 8 – 36 mm

**Material:**

- Gehäuse: Kunststoff
- Schellen: Stahlblech

**Oberfläche:**

- Schellen: verzinkt

**Lieferumfang:**

- 1 Satz =  
2 Halbschalen, inkl. Dichtungen, mit Befestigungsklammer

VE	Best.-Nr.
1 Satz	2400.000



### Kabeldurchführung

#### für IW-Arbeitsplatten

Passend für Bohrungen Ø 60 mm. Zum Durchführen von Kabeln mit vorkonfektionierten Steckern sind die Drehklappe und der Deckel einfach zu entnehmen.

**Material:**

- Kunststoff

**Farbe:**

- RAL 7035

VE	Best.-Nr.
1 St.	6902.770

**Technik im Detail:**

Finden Sie im Internet



### Kantenschutz

Zur Ummantelung scharfkantiger Ausbrüche. Bietet Schutz vor Verletzungen bzw. verhindert die Beschädigung durchgeführter Kabel. Der Kantenschutz eignet sich für Materialstärken von ca. 1,0 – 2,0 mm und ist individuell ablängbar.

**Material:**

- Kunststoff PVC

**Farbe:**

- Schwarz

VE	Best.-Nr.
10 m	7072.100