

## Anschlagdichtung mit Schlauch | 6,5 mm Höhe | Fa ... (Artikelnummer: F0680)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F0680 in der Farbe Schwarz** mit Schlauch wird in Kunststofffenstern angebracht. Diese Anschlagdichtung wird im Blendrahmen oder im Flügel am Anschlag des Fensters montiert. Die Dichtung schließt den Spalt zwischen dem Fensterflügel und Fensterrahmen und verhindert das Eindringen von kalter Außenluft und lässt die Wärme nicht aus dem Raum entweichen. Die Dichtung im Blendrahmen sorgt für die Schlagregendichtheit und die Flügelanschlagdichtung sorgt hingegen für Luftdichtigkeit. Des Weiteren erhöht die Lippendichtung die Lärmschutzwerte der Fenster und Türen. Dank der Formgebung der Anschlagdichtung wird das Wasser, ob Kondenswasser oder eingedrungenes Regenwasser, effektiv nach außen geleitet.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 6,5 mm
- Breite: 10 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- Verträglich mit: wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken, umweltfreundlichen Lacken
- 100% Recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien
- Besonders langlebig, leistungsfähig und wartungsfrei

**Zur Information für Sie:** Wir schenken Ihnen bei jedem Dichtungskauf einen kostenfreien Zuschnitt von 3-5 cm pro 5 Meter Dichtungslänge.

**Unsere Anschlagdichtungen lassen sich ganz einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:**

### Niederlassungen

#### Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14  
81249 München  
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0  
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

#### Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastraße 144  
12099 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50  
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

### Produkt-Link



**1. Schritt:** Putzen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) vor dem Einbau. Wir empfehlen dafür ein haushaltsübliches Schwammtuch. Mit einem leicht angefeuchteten Schwammtuch einmal durch die Nut fahren, um Holzspäne oder anderweitige Überreste zu entfernen.

**2. Schritt:** Anschließend können Sie das Dichtungsprofil behutsam und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starken Druck in die Nut stecken.

**3. Schritt:** Achten Sie auf saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung aus Gummi auch dort ein optimales Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,04 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 22.02.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817022009
<b>Farbe:</b>	Schwarz
<b>Nutbreite in mm:</b>	10 mm
<b>Hohlkammern:</b>	1
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Maße:</b>	10 x 6
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutztüren:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Für Feuerschutztüren:</b>	Nein

## Niederlassungen

### Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14  
81249 München  
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0  
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

### Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastraße 144  
12099 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50  
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

## Produkt-Link

